

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П.ПАВЛОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова Минздрава России)

П Р И К А З

«06» декабря 2018 г.

№ 713

О введении в действие с 01.01.2019 г.

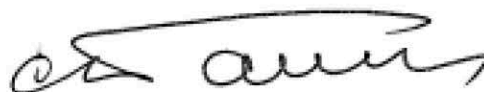
«Прейскуранта на платные медицинские услуги,
оказываемые населению в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова
Минздрава России»

На основании решения ректората (протокол № 16 от 06 декабря 2018 г.)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ввести в действие с 01.01.2019 года Прейскурант на платные медицинские услуги, оказываемые населению в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова Министерства здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Приложением №1 к настоящему приказу (далее Прейскурант).
2. Проректору по лечебной работе О.А. Гриненко проинформировать руководителей клинических подразделений Университета о введении в действие с 01.01.2019 года Прейскуранта.
3. Начальнику отдела организации платных медицинских услуг А.В. Рубцовой оформлять договоры на оказание платных медицинских услуг на основании Прейскуранта.
4. Начальнику управления внешних связей и развития О.Н. Клошникову обеспечить тиражирование Прейскуранта.
5. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на проректора по лечебной работе О.А. Гриненко.

Ректор



С.Ф. Багненко

СОГЛАСОВАНО:


Проректор по экономике и финансам


Проректор по лечебной работе


Начальник управления
внешних связей и развития


Начальник административного отдела


Начальник управления
правового обеспечения

 А.Г. Жабко

 О.А. Гриненко

 О.Н. Клошников

 А.Б. Калыгин

 Ю. М. Лексина

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им.И.П. Павлова
Минздрава России
профессор, академик РАН

С.Ф. Багненко

ПРЕЙСКУРАНТ
на платные медицинские услуги,
оказываемые населению в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова Минздрава России
с 01.01.2019

Код услуги по Номенклатуре МЗ РФ	Код услуги по Прейскуранту	Наименование услуги	Цена, руб.
		ОБЩЕМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ	
		Консультации	
B01.070.005	01.01.01.025	Прием (осмотр, консультация) зав. отделением первичный	1 400
B01.070.006	01.01.01.030	Прием (осмотр, консультация) зав. отделением повторный	1 200 ^{*1)}
B01.070.007	01.01.01.035	Прием (осмотр, консультация) врача (к.м.н.) первичный	1 600
B01.070.008	01.01.01.040	Прием (осмотр, консультация) врача (к.м.н.) повторный	1 300 ^{*1)}
B01.070.009	01.01.01.045	Прием (осмотр, консультация) врача (д.м.н.) первичный	1 700
B01.070.010	01.01.01.050	Прием (осмотр, консультация) врача (д.м.н.) повторный	1 400 ^{*1)}
B01.070.011	01.01.01.055	Прием (осмотр, консультация) врача (профессор) первичный	2 100
B01.070.012	01.01.01.060	Прием (осмотр, консультация) врача (профессор) повторный	1 500 ^{*1)}
B01.070.015	01.01.01.075	Прием (осмотр, консультация) главного специалиста Санкт-Петербурга или Ленинградской области	3 000
B01.070.016	01.01.01.080	Прием (осмотр, консультация) врача (академик РАН)	3 500
B01.070.017	01.01.01.085	Прием (осмотр, консультация) врача на дому	2 800
B01.070.018	01.01.01.090	Прием (осмотр, консультация) врача (к.м.н.) на дому	3 900
B01.070.019	01.01.01.095	Прием (осмотр, консультация) врача (д.м.н.) на дому	5 500
B01.070.020	01.01.01.110	Прием (осмотр, консультация) врача первичный	1 100
B01.070.021	01.01.01.115	Прием (осмотр, консультация) врача повторный	950 ^{*1)}
B01.069.005	01.01.01.130	Прием (осмотр, консультация) врача-гомеопата, первичный	1 350
B01.069.005.01	01.01.01.135	Прием (осмотр, консультация) врача-гомеопата, повторный	900 ^{*1)}
B01.070.001	01.01.01.140	Консультация врача-сомнолога первичная	1 700
B01.070.002	01.01.01.145	Консультация врача-сомнолога повторная	1 100 ^{*1)}
B01.069.006	01.01.01.150	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста по аюрведической медицине	1 700
B01.047.001.001	01.01.01.155	Прием, осмотр, консультация первичная врача терапевта (педиатра, врача общей практики) лечебно-профилактического отделения поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	900
B01.047.002.001	01.01.01.165	Прием, осмотр, консультация повторная врача терапевта (педиатра, врача общей практики) лечебно-профилактического отделения поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	700 ^{*1)}
B01.069.008	01.01.01.160	Прием, осмотр, консультация первичная врача специалиста КДО поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	1 050
B01.069.009	01.01.01.170	Прием, осмотр, консультация повторная врача специалиста КДО поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	850 ^{*1)}
B01.069.010	01.01.01.175	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный	1 800
B01.069.011	01.01.01.180	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата повторный	1 500 ^{*1)}
B01.070.023	01.01.01.185	Прием (осмотр, консультация) руководителем отделения, отдела первичный	2 500
B01.070.024	01.01.01.190	Прием (осмотр, консультация) руководителем отделения, отдела повторный	2 000 ^{*1)}
		Лабораторные исследования	
		Химикомикроскопические исследования	
	01.02.01.005	Кислотно-основное состояние (КОС)	530
B03.016.003	01.02.01.015	Клинический анализ крови на гематологическом анализаторе развернутый: уровень эритроцитов, общего гемоглобина, тромбоцитов, лейкоцитов, оценка гематокрита, определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах; морфологическая оценка форменных элементов крови, СОЭ	560
A08.05.006	01.02.01.040	Лейкоцитарная формула	250
A08.05.008	01.02.01.045	Ретикулоциты - исследование крови	320
A12.05.001	01.02.01.050	Скорость оседания эритроцитов - исследование крови	150
A08.05.005	01.02.01.055	Тромбоциты - исследование крови	200
A12.05.014	01.02.01.060	Время свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	150
A12.05.015	01.02.01.065	Время длительности кровотечения - исследование крови	150
A12.06.003	01.02.01.070	LE феномен ("клетки красной волчанки")	600

A26.05.017.001	01.02.01.075	Малярийный плазмодий - исследование крови	350
A08.05.001	01.02.01.080	Миелограмма - исследование препарата костного мозга	1 600
A08.05.013.002	01.02.01.085	Сидеробласты в клетках гемопоэза в препарате костного мозга	950
A08.05.013.001	01.02.01.090	Цитохимические исследования (1 реакция)	950
A09.05.046	01.02.01.095	Щелочная фосфатаза в лейкоцитах в препарате периферической крови	950
A08.05.013.003	01.02.01.100	Миелопероксидаза в бластных клетках в препарате костного мозга	950
A08.05.013.004	01.02.01.105	Липиды в бластных клетках в препарате костного мозга	950
A08.05.013.005	01.02.01.110	Гликоген в бластных клетках в препарате костного мозга	950
A08.05.013.006	01.02.01.115	Неспецифическая эстераза в бластных клетках в препарате костного мозга	950
V03.016.20	01.02.01.120	Общий анализ мокроты	350
A09.23.006	01.02.01.130	Исследование спинномозговой жидкости	420
V03.016.006	01.02.01.135	Общий анализ мочи	350
A09.28.083	01.02.01.140	Ацетон и исследование глюкозы мочи в 3-х порциях. Кетоновые тела в моче	250
A09.28.028	01.02.01.145	Исследование мочи на белок Бен-Джонса	250
A09.28.003	01.02.01.150	Определение белка в моче	150
A09.28.007	01.02.01.155	Желчные пигменты и уробилин в моче	150
V03.016.17	01.02.01.160	Проба Зимницкого	180
A09.28.001.001	01.02.01.165	Проба Нечипоренко	300
A09.28.011	01.02.01.170	Глюкоза в моче - определение уровня	150
A09.28.001.002	01.02.01.175	3-х стаканная проба мочи	660
A09.28.001.003	01.02.01.181	Исследование на наличие КУМ в: мокроте, моче, промывных водах, выпотных жидкостях, ликворе	350
A09.28.064	01.02.01.190	Уробилиноген + билирубин мочи	150
A09.21.005	01.02.01.195	Секрет предстательной железы - микроскопическое исследование	350
A09.21.003	01.02.01.200	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого	350
A26.20.006	01.02.01.205	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры и цервикального канала	440
A09.20.001	01.02.01.210	Исследование отделяемого из влагалища - степень чистоты влагалища - биоциноз	440
A09.21.001	01.02.01.215	Спермограмма	1 700
A11.01.009	01.02.01.220	Исследование на демодекоз, 1 исследование	200
V03.016.147	01.02.01.225	Исследование трансудатов, экссудатов	310
V03.016.010	01.02.01.230	Копрограмма	430
A09.19.002	01.02.01.235	Исследование кала на гельминты	250
A09.19.009	01.02.01.240	Исследование кала на простейшие	250
A09.19.001	01.02.01.245	Исследование кала на скрытую кровь	150
A26.01.017	01.02.01.250	Исследование на энтеробиоз	250
A12.06.028	01.02.01.265	Исследование антител к антигенам спермальной жидкости	700
A08.05.003.001	01.02.01.270	Определение уровня эритроцитов в компонентах крови	270
A08.05.005.001.01	01.02.01.275	Определение уровня тромбоцитов в компонентах крови	270
A09.05.003.001	01.02.01.280	Определение уровня гемоглобина в компонентах крови	270
A09.05.037.001	01.02.01.285	Определение уровня pH в компонентах крови	280
A08.05.028	01.02.01.290	Шизоциты, определение в окрашенном мазке крови	280
		Биохимические исследования	
A09.05.042	01.02.02.005	Аланинаминотрансфераза - исследование уровня в крови (АЛТ)	210
A09.05.011	01.02.02.010	Альбумин - исследование уровня в крови	250
A09.05.045	01.02.02.015	Амилаза - исследование уровня в крови	260
A09.05.045.01	01.02.02.016	Амилаза - исследование уровня в биологических жидкостях (экссудаты, трансудаты, плевральная, асцитическая)	260
A09.05.041	01.02.02.020	Аспартатаминотрансфераза - исследование уровня в крови (АСТ)	210
A09.05.013	01.02.02.021	Определение альбумин/глобулинового соотношения	360
A09.05.013	01.02.02.025	Белковые фракции (протеинограмма)	620
V03.016.33	01.02.02.030	Билирубин и его фракции - определение концентрации в крови	350
A09.05.044.001	01.02.02.035	Гамма-глутаминтранспептидаза - исследование уровня в крови (ГГТП)	210
A09.05.083	01.02.02.040	Гликозилированный гемоглобин - исследование уровня в крови	640
A09.05.023	01.02.02.045	Глюкоза - исследование уровня в крови	220
A09.05.023.001	01.02.02.046	Глюкоза - исследование уровня в крови (капиллярная)	200
A09.05.023.002	01.02.02.047	Глюкоза - исследование уровня в биологических жидкостях (спинномозговая, трансудаты, экссудаты, плевральная)	250
A09.05.023.003	01.02.02.050	Глюкозотолерантный тест	580
A09.05.023.004	01.02.02.051	Дневные колебания глюкозы крови	740
A09.28.027	01.02.02.055	Диастаза - исследование уровня в моче	250
A09.05.007	01.02.02.060	Железо - исследование уровня в сыворотке крови	250
A12.05.011	01.02.02.065	Железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	370
A09.05.030	01.02.02.075	Натрий - исследование уровня в крови	250
A09.28.014	01.02.02.080	Натрий - исследование уровня в моче	250
A09.05.031	01.02.02.085	Калий - исследование уровня в крови	250
A09.28.013	01.02.02.090	Калий - исследование уровня в моче	250
A09.05.032	01.02.02.100	Кальций общий - исследование уровня в крови	250
A09.28.012	01.02.02.105	Кальций - исследование уровня в моче (суточной)	250
A09.05.020	01.02.02.110	Креатинин - исследование уровня в крови	210

A09.28.006	01.02.02.115	Креатинин - исследование уровня в моче (суточной)	210
A09.05.043	01.02.02.120	Креатинфосфокиназа - исследование уровня в крови (КФК)	250
A09.05.039	01.02.02.125	Лактатдегидрогеназа - исследование уровня в крови (ЛДГ)	250
A09.05.127	01.02.02.130	Магний - исследование уровня в крови	250
A09.05.127.001	01.02.02.135	Магний - исследование уровня в моче (суточной)	250
A09.05.018	01.02.02.140	Мочевая кислота - исследование уровня в крови	210
A09.28.010	01.02.02.145	Мочевая кислота - исследование уровня в моче (суточной)	230
A09.05.017	01.02.02.150	Мочевина - исследование уровня в крови	210
A09.28.009	01.02.02.155	Мочевина - исследование уровня в моче (суточной)	230
A09.05.010	01.02.02.160	Общий белок - исследование уровня в крови	210
A09.28.006	01.02.02.175	Проба Реберга	390
A09.05.009	01.02.02.180	СРБ - С-реактивный белок, количественно чувствительным методом	420
A09.28.026	01.02.02.185	Определение СКФ (скорость клубочковой фильтрации - расчетная)	230
A09.28.003	01.02.02.190	Белок - исследование уровня в моче (суточной)	250
A09.05.010	01.02.02.191	Общий белок - исследование уровня в биологических жидкостях (спинномозговая, экссудаты, трансудаты, плевральная, асцитическая)	250
A09.28.026	01.02.02.195	Фосфаты - исследование уровня в моче (суточной)	250
A09.05.033	01.02.02.205	Фосфор неорганический - исследование уровня в крови	250
A09.05.025	01.02.02.210	Триглицериды - исследование уровня в крови	250
A09.05.046	01.02.02.215	Щелочная фосфатаза - исследование уровня в крови (ЩФ)	210
A09.05.034	01.02.02.220	Хлор - исследование уровня в крови	250
A09.05.026	01.02.02.225	Холестерин - исследование уровня в крови	210
A 09.28.032	01.02.02.255	Электрофорез белка мочи (белковые фракции в моче)	420
V03.016.69	01.02.02.260	Комплексное функциональное обследование почек (КФО): исследование уровня креатинина, мочевины, калия, натрия, кальция, хлоридов, фосфатов в сыворотке крови и в суточной моче. Общий белок и альбумин сыворотки крови. Исследование уровня суточной протеинурии и ацидурии. Расчет парциальной функции почек.	2 300
V01.025.001	01.02.02.265	Медицинское заключение врача клинической лабораторной диагностики по оценке результатов лабораторных исследований диагностические комплексы, в т.ч. результаты КФО.	650
V03.016.43	01.02.02.285	Липидограмма крови: исследование уровня холестерина общего, ЛПНП, ЛПОНП, ЛПВП, триглицеридов. Расчет коэффициента атерогенности.	850
A09.05.192	01.02.02.310	Малоновый диальдегид ВЭЖХ- анализом в плазме крови	1 500
A09.05.265	01.02.02.315	Глутатион крови (эритроцитов, плазмы) ВЭЖХ- анализом в плазме крови	1 500
A09.05.214	01.02.02.320	Гомоцистеин (t-Hcy) ВЭЖХ- анализом в плазме крови	1 500
A09.05.099.001	01.02.02.335	Спектр аминокислот плазмы крови ВЭЖХ- анализом	2 050
A09.05.099.003	01.02.02.345	Аргинин ВЭЖХ- анализом в плазме крови	2 050
A09.05.124.001	01.02.02.355	Анализ метаболита (фарм. препарата) ВЭЖХ- анализом тип 1	920
A09.05.124.002	01.02.02.360	Анализ метаболита (фарм. препарата) ВЭЖХ- анализом тип 2	1 400
A09.05.099.004	01.02.02.380	Анализ аминокислот и их производных: спектр аминокислот плазмы крови, оксипролин, цистатинин, цистеин, аргинин	4 000
A09.28.002.01	01.02.02.386	Спектр аминокислот ВЭЖХ-анализом	2 050
A09.28.002.02	01.02.02.387	Аргинин и его производные ВЭЖХ-анализом в моче	2 050
A09.28.002.03	01.02.02.388	Анализ аминокислот, иминокислот и их производных (спектр аминокислот, оксипролин, цистеин, аргинин) в моче	3 200
A09.05.207	01.02.02.389	Лактат в сыворотке или плазме крови	700
A09.05.217	01.02.02.390	Окислы азота и нитрозотиолы	920
A09.05.300	01.02.02.391	SH-группы в плазме крови	620
A09.05.301	01.02.02.392	ТБК-активные продукты в крови	620
A09.05.016	01.02.02.393	Исследование уровня аммиака в крови	920
A09.05.302	01.02.02.394	Ретинолсвязывающий белок 4 в плазме или сыворотке крови	2 050
A09.28.098	01.02.02.395	Ретинолсвязывающий белок 4 в моче	2 050
V03.025.001.01	01.02.02.400	Комплекс исследований функции почек (определение концентрации липокалина 2 (NGAL) в крови или в моче, количественное)	1 450
A09.28.059	01.02.02.405	Определение концентрации цистатина С в моче (количественное)	850
A09.05.231	01.02.02.410	Определение концентрации цистатина С в крови (количественное)	900
A09.05.173	01.02.02.415	Липаза - исследование уровня в крови (без стоимости реагентов)	300
A09.05.035.005	01.02.02.420	Исследование содержания лекарственных препаратов (сертикана) в крови	190
A09.05.209	01.02.02.425	Исследование уровня прокальцитонина в крови	3 740
A09.05.193.001	01.02.02.430	Экспресс-исследование уровня тропонина в крови (количественно)	2 500
A09.05.038.003	01.02.02.435	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	400
A09.28.019.001	01.02.02.440	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) мочи	400
A09.28.003.004	01.02.02.445	Определение соотношения Белка/Креатина в моче	300
A09.05.214	01.02.02.450	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1 350
		Гормональные исследования	
A12.06.018	01.02.03.005	Антитела к микросомальной фракции тканей щитовидной железы	590
A12.06.017	01.02.03.010	Антитела к тиреоглобулину	590
A09.05.148	01.02.03.015	ДЕГИДРОЭПИАНДРОСТЕРОН СУЛЬФАТ в сыворотке крови	550

A09.05.056	01.02.03.016	Инсулин - исследование в крови	550
A09.05.133	01.02.03.020	Исследование уровня экскреции гормонов мозгового слоя надпочечников в моче (катехоламины), адреналин, норадреналин	1 000
A09.05.135	01.02.03.025	Кортизол в крови	510
A09.05.131	01.02.03.030	Лютеинизирующий гормон в крови (ЛГ)	510
A09.05.151	01.02.03.035	Прогестерон в крови	510
A09.05.087	01.02.03.040	Пролактин в крови	510
A09.28.035	01.02.03.045	Кортизол свободный в суточной моче	650
A09.05.078	01.02.03.050	Тестостерон общий в крови	510
A09.05.079.001	01.02.03.055	Тестостерон свободный в крови	650
A09.05.065	01.02.03.060	Тиреотропный гормон в крови	510
A09.05.063	01.02.03.065	Тироксин свободный в крови (Т-4)	510
A09.05.062	01.02.03.070	Трийодтиронин свободный в крови (Т-3)	510
A09.05.132	01.02.03.075	Фолликулостимулирующий гормон в крови	510
A09.05.090	01.02.03.080	Хорионический гонадотропин в крови (количественно)	510
A09.05.156	01.02.03.085	Эстрадиол в крови	510
A09.05.146	01.02.03.095	Андростендион в сыворотке крови	510
A09.05.150	01.02.03.100	Дигидротестостерон (ДНТ)	590
A09.05.094	01.02.03.105	Сексвязывающий глобулин (ССвГ)	590
A09.05.067	01.02.03.110	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	850
A09.05.069	01.02.03.115	Альдостерон	1 000
A09.05.058	01.02.03.120	Паратгормон	670
A09.05.066	01.02.03.125	Соматотропный гормон -исследование в крови	730
A09.05.118	01.02.03.130	Антитела к тиреопероксидазе (антитела к ТПО)	700
A09.05.205	01.02.03.135	С-пептид	640
A09.05.221	01.02.03.140	Витамин В12, исследование уровня в крови	510
A09.05.080	01.02.03.145	Фолиевая кислота, исследование уровня в крови	510
A09.05.076	01.02.03.150	Ферритин, исследование уровня в крови	510
A09.05.043	01.02.03.155	Креатинфосфокиназа-МВ (по массе) - маркер острого инфаркта миокарда	510
A 09.05.199	01.02.03.160	Тропонин I в крови - маркер острого инфаркта миокарда	650
A09.05.006	01.02.03.165	Миоглобин в крови	510
A09.05.117	01.02.03.175	Тиреоглобулин	730
A09.05.081	01.02.03.180	Фолиевая кислота в эритроцитах	590
A09.05.121	01.02.03.217	Ренин активный, прямое определение в крови	1 450
A09.05.082	01.02.03.220	Эритропоэтин, исследование уровня в крови	1 450
A09.05.242	01.02.03.225	Соотношение Лютеинизирующий гормон/Фолликулостимулирующий гормон (ЛГ/ФСГ)	1 050
A09.05.243	01.02.03.230	Соотношение свободный простатический антиген/общий простатический антиген (free PSA/PSA)	1 400
A09.05.244	01.02.03.235	Индекс свободных андрогенов (соотношение тестостерон общий/сексвязывающий глобулин)	1 100
		Цитологические исследования	
A09.09.010	01.02.04.005	Цитологическое исследование мокроты (однократное)	590
A09.08.006	01.02.04.010	Цитологическое исследование мокроты (трехкратное)	880
A09.08.002	01.02.04.015	Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	600
A08.08.004	01.02.04.025	Цитологическое исследование биоптатов тканей верхних дыхательных путей (отпечатки)	600
A08.08.002	01.02.04.030	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей (аспиракт) и отпечатков с тканей патологического очага	730
A08.08.004.001	01.02.04.035	Цитологическое исследование материала, полученного при ларингоскопии (браш-биоптат)	750
A08.09.003	01.02.04.040	Цитологическое исследование тканей нижних дыхательных путей, в т.ч. полученных при бронхоскопии; трансторакальной пункции	750
A08.31.005.001 A08.31.005.002	01.02.04.045	Цитологическое исследование трансудатов, экссудатов, секретов, экскретов	750
A08.30.016	01.02.04.050	Цитологическое исследование пунктатов образований мягких тканей	750
A08.14.002	01.02.04.055	Цитологическое исследование пунктатов образований печени	750
A08.28.006	01.02.04.060	Цитологическое исследование пунктатов образований почек	750
A08.15.002	01.02.04.065	Цитологическое исследование пунктатов образований поджелудочной железы	750
A08.16.005	01.02.04.070	Цитологическое исследование пунктатов образований слюнной железы	750
A08.21.005	01.02.04.075	Цитологическое исследование пунктатов образований предстательной железы	750
A08.20.015	01.02.04.080	Цитологическое исследование пунктатов образований молочной железы	750
A08.22.004	01.02.04.085	Цитологическое исследование пунктатов тканей и/или образований щитовидной железы	750
A09.20.007	01.02.04.090	Цитологическое исследование пунктатов внеорганных образований шеи	750
A08.30.011	01.02.04.095	Цитологическое исследование пунктатов образований брюшной полости	750
A08.22.013	01.02.04.100	Цитологическое исследование пунктатов образований надпочечника	750
A08.31.003	01.02.04.105	Цитологическое исследование пунктатов образований забрюшинного пространства	750

A08.01.004	01.02.04.110	Цитологическое исследование препарата кожи; отделяемого, полученного с поверхностей язв, эрозий, ран, свищей	750
A08.06.001	01.02.04.115	Цитологическое исследование тканей лимфатического узла, других лимфоидных органов	750
A08.31.012	01.02.04.120	Цитологическое исследование биоптатов тканей желудочно-кишечного тракта, полученных при эндоскопическом исследовании: эзофагоскопии, гастродуоденоскопии, колоноскопии	750
A08.28.009 A08.28.009.001	01.02.04.125	Цитологическое исследование материала, полученного при цистоскопии (смыв, биоптат)	750
A08.28.010 A08.28.010.001	01.02.04.130	Цитологическое исследование мочи (однократное)	600
A08.28.012.001	01.02.04.135	Цитологическое исследование мочи (трехкратное)	880
A08.20.020	01.02.04.140	Цитологическое исследование секрета молочной железы (выделения из соска)	590
A08.20.004.001	01.02.04.145	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	750
A08.20.012.001	01.02.04.150	Цитологическое исследование соскобов с шейки матки и цервикального канала; отпечатков ВМК	590
A08.20.012.002	01.02.04.155	Гормональная кольпоцитология (однократное исследование)	590
A08.20.012.003	01.02.04.160	Цитологическое исследование материала, полученного при профилактическом гинекологическом осмотре (для клиентов юридических лиц)	590
A08.03.004	01.02.04.165	Цитологическое исследование препарата костной ткани	750
A08.05.001	01.02.04.170	Цитологическое исследование при трепанобиопсии	850
A09.23.001	01.02.04.175	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	750
		Молекулярно-генетические исследования (гены предрасположенности)	
A08.30.008.008	01.02.05.036	Полуколичественное определение парциальных тандемных дупликаций гена MLL (RQ-PCR) на базе клиники ТКМ	2 300
A08.30.008.006	01.02.05.041	Исследование мутационного статуса гена BCR/ABL (прямое секвенирование) на базе клиники ТКМ	5 600
A08.20.011.004	01.02.05.061	Оценка биоценоза урогенитального тракта у женщин методом ПЦР "Фемофлор-Скрин"	1 500
26.20.012	01.02.05.065	Выявление интеграции вируса папилломы человека типа 16 и 18 в геном	300
B03.006.101.001	01.02.05.071	Кариотипирование клеток костного мозга	6 000
B03.006.101	01.02.05.076	Кариотипирование клеток крови	6 000
B03.006.101.002	01.02.05.081	Кариотипирование клеток из биоптата лимфатического узла	6 000
A12.05.085.001	01.02.05.086	Флуоресцентная ин ситу гибридизация с локус-специфичным ДНК-зондом, за 1 пробу	8 000
B03.027.020.001	01.02.05.111	Комплексное исследование для диагностики фоновых и предраковых заболеваний репродуктивных органов у мужчин (Андрофлор-16)	5 000
A09.05.204.002	01.02.05.115	Количественное определение транслокации t(9;22) BCR-ABL p190 и p210 (b3a2, b2a2, e1a2) (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 600
A09.05.204.005	01.02.05.120	Количественное определение транслокации t(9;22) BCR-ABL p230 (e19a2) (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.006	01.02.05.125	Количественное определение транслокации t(15;17) PML/ RARa (bcr 1,2,3) (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.007	01.02.05.130	Количественное определение транслокации t(9;11) MLL /AF9 (e10e5, e8e9) (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.008	01.02.05.135	Количественное определение транслокации t(4;11) MLL /AF4 (типы RS411, MV411 и ALL-PO.) (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.009	01.02.05.140	Количественное определение транслокации t(11;19) MLL /ENL (типы RS411, MV411 и ALL-PO.) (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.010	01.02.05.145	Количественное определение транслокации t(8;21) AML1 /ETO (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.011	01.02.05.150	Количественное определение транслокации t(3;21) AML1 /EVI (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.012	01.02.05.155	Количественное определение инверсии inv(16) CBFB/MYH11 (типы e5e12, e5e8, e5e7) (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.013	01.02.05.160	Количественное определение делеции del(1) SIL /TAL (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.014	01.02.05.165	Количественное определение транслокации t(1;19) E2A/PBX1 (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.015	01.02.05.170	Количественное определение транслокации t(12;21) TEL /AML1 (Real-Time, TaqMan) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A08.30.008.003	01.02.05.175	Определение мутаций гена FLT3 (ITD, D835Y) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.016	01.02.05.181	Определение экспрессии гена WT1(RQ-PCR) (на базе клиники ТКМ)	2 450
A08.30.008.005	01.02.05.186	Количественное определение мутаций гена NPM1 (RQ-PCR) (на базе клиники ТКМ)	3 450
A09.05.204.017	01.02.05.190	Определение наличия клональных реаранжировок T-клеточного рецептора (на базе клиники ТКМ)	3 050

A09.05.204.018	01.02.05.195	Определение наличия клональных реаранжировок генов иммуноглобулинов (на базе клиники ТКМ)	2 850
A08.30.008.001.01	01.02.05.201	Определение мутации V617F в 14 экзоне гена Jak-2 киназы (AS-PCR или RQ-PCR) (на базе клиники ТКМ)	1 200
A08.30.008.001.02	01.02.05.202	Определение мутации V617F в 12 экзоне гена Jak-2 киназы (AS-PCR или RQ-PCR) (на базе клиники ТКМ)	3 350
A09.05.204.019	01.02.05.206	Определение мутаций в гене Mpl-1, приводящим к заменам в 515 положении белка MPL (RQ-PCR)(на базе клиники ТКМ)	3 450
A09.05.204.020	01.02.05.211	Определение мутаций в гене СЕВРА (AS-PCR) (на базе клиники ТКМ)	3 200
B03.006.114.002	01.02.05.216	Определение наличия мутации T315I гена BCR-ABL (аллель-специфичная RQ-PCR) (на базе клиники ТКМ)	2 800
A09.05.204.022	01.02.05.226	Определение экспрессии гена EVI-1(RQ-PCR) (на базе клиники ТКМ)	2 450
A09.05.204.023	01.02.05.231	Исследование молекулярных маркеров острых миелобластных лейкозов: (BCR-ABL (b3a2, b2a2, e1a2), PML/RARa (bcr 1,2,3), AML1/ETO, AML1/EVI, CBFB/MYH11, FLT3 (ITD, D835Y), NPM1, СЕВРА, EVI-1,WT1)	8 660
A09.05.204.024	01.02.05.236	Исследование молекулярных маркеров острых лимфобластных лейкозов: (BCR-ABL (b3a2, b2a2, e1a2), MLL/AF9, MLL/AF4, MLL/ENL, SIL/TAL, E2A/PBX1, TEL/AML1,EVI-1,WT1, IKZF1)	8 660
A09.05.204.025	01.02.05.241	Определение молекулярных маркеров хронического миелолейкоза (аллель-специфичная RQ-PCR) (BCR-ABL (b3a2, b2a2, e1a2), мутации T315I, Y253H, E255K, F317L, F359C)	5 550
A09.05.204.026	01.02.05.242	Определение посттрансплантационного химеризма (аллель-специфичная ПЦР, STR)	2 800
A26.05.017	01.02.05.243	Цитомегаловирусная инфекция (Real-time PCR), количественно (на базе клиники ТКМ)	1 150
A08.30.008.008	01.02.05.245	Молекулярно - генетический тест определения предрасположенности к легочным заболеваниям методом ПЦР и капиллярного электрофореза (за один маркер)	1 700
A08.30.008.009	01.02.05.250	Молекулярно - генетический тест предрасположенности к нейрогенерации и атрофии головного мозга методом ПЦР и капиллярного электрофореза (за один маркер)	2 000
A08.30.008.010	01.02.05.255	Молекулярно - генетический тест оценки мышечной активности и кальциевого обмена методом ПЦР и капиллярного электрофореза (за один маркер)	1 650
A08.30.008.011	01.02.05.260	Молекулярно - генетический тест предрасположенности к бесплодию у мужчин методом ПЦР и капиллярного электрофореза (за один маркер)	1 800
A08.30.008.012	01.02.05.265	Молекулярно - генетический тест определения предрасположенности к отставанию в развитии методом ПЦР и капиллярного электрофореза (за один маркер)	1 500
A08.30.008.013	01.02.05.270	Молекулярно - генетический тест предрасположенности к тромбофилиям методом ПЦР и капиллярного электрофореза	2 300
A08.30.008.014	01.02.05.275	Молекулярно - генетический тест определения предрасположенности аутоиммунным заболеваниям методом ПЦР и капиллярного электрофореза	2 200
A08.30.008.015	01.02.05.280	Молекулярно - генетический тест определения предрасположенности к нарушению обмена веществ методом ПЦР и капиллярного электрофореза (за один маркер)	1 100
A08.30.008.019	01.02.05.285	Молекулярно-генетическое исследование синдрома Мартина-Белла у мальчиков (метилирование промотора гена FMR1)	3 500
A08.30.008.020	01.02.05.290	Молекулярно-генетическое исследование синдрома Ретта у девочек	3 500
A08.30.008.021	01.02.05.295	Оценка числа X-хромосом методом ПЦР (синдром Клайнфельтера, синдром Шерешевского-Тернера, синдром тройной X-хромосомы)	2 000
A08.30.008.016	01.02.05.300	Комплексное обследование на микроделеционные/микродупликационные синдромы и aberrации числа X-хромосом	5 000
A08.30.008.022	01.02.05.305	Молекулярно-генетические исследования дупликаций и делеций в гене SPG4 (наследственная спастическая параплегия)	3 500
A08.30.008.023	01.02.05.310	Молекулярно-генетические исследования делеции гена SMN1 (спинальная мышечная атрофия)	4 000
A08.30.008.024	01.02.05.315	Молекулярно-генетическое исследование синдрома ЦАДАСИЛ (3-4 экзоны)	3 500
A08.30.008.017	01.02.05.320	Генетическое обследование на распространенные мутации при болезни Вильсона-Коновалова (в гене АТР7В)	2 500
A08.30.008.025	01.02.05.325	Молекулярно-генетическое исследование цереброспинальной жидкости на наличие РНК энтеровирусов	2 500
A08.30.008.026	01.02.05.330	Молекулярно-генетический скрининг на субтеломерные делеции при отставании в развитии	4 700
A08.30.008.018	01.02.05.335	Развернутая диагностика ЦАДАСИЛ (2-6,11 экзоны)	5 000
		Коагулологические исследования	
B03.005.004, A12.05.039	01.02.06.010	(АПТВ) - Время свертывания плазмы, активированное каолином и (или) кефалином	190
A12.05.027, A09.30.010	01.02.06.015	Протромбиновое время, процент протромбина по Квику, МНО	310
A12.05.028	01.02.06.020	Тромбиновое время крови	120

A09.05.050	01.02.06.030	Фибриноген в крови по Клауссу	260
A09.05.047	01.02.06.035	Антитромбин III в крови	320
A09.20.003	01.02.06.045	Исследование фибринолитической активности (D-димер (количественное определение))	1 000
A12.05.063	01.02.06.050	Волчаночный антикоагулянт (ЛА)	2 500
B03.005.003.001	01.02.06.060	Внутрисосудистая активация тромбоцитов	640
A12.05.059	01.02.06.065	Индукцированная агрегация тромбоцитов	1 800
B03.005.003.002	01.02.06.085	Оценка состояния сосудисто-тромбоцитарного гемостаза с заключением, внутрисосудистая и индуцированная агрегация	2 200
B03.016.27.004	01.02.06.090	Скрининг коагуляционного гемостаза	700
B03.005.006	01.02.06.096	Коагулограмма общая с заключением: АПТВ, индекс МНО, ТВ, фибриноген, антитромбин III. D-димер (количественная реакция)	1 700
B03.005.006.001	01.02.06.102	Коагулограмма развернутая с заключением индуцированная агрегация тромбоцитов, D-димер (количественное определение), АПТВ, индекс МНО, ТВ, фибриноген, антитромбин III	3 500
A09.05.125	01.02.06.111	Активность Протеина С	1 500
A09.05.126	01.02.06.112	Активность Протеина S	2 000
A09.05.188.001	01.02.06.120	Определение активности фактора VIII в плазме крови	720
B03.005.003.001	01.02.06.125	Исследование гемостаза цельной крови с применением тромбозластометрии	5 500
		Иммунологические исследования	
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.005	CD1a (ранний маркер тимических клеток) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.010	CD2 (маркер Т-лимфоцитов) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.015	CD3 (количество Т-лимфоцитов) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.020	CD4 (количество Т-хелперов) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.025	CD5 Тимоциты, зрелые Т- и В-клетки методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.030	CD7 (маркер Т-клеток) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.035	CD8 (количество цитотоксических Т-лимфоцитов) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.040	CD10 (CALLA антиген) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.050	CD13 (маркер клеток миелоидного происхождения) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.055	CD14 (маркер моноцитов) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.060	CD15 (маркер клеток миелоидного происхождения) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.065	CD16 (маркер адгезии) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.070	CD3-CD(16+CD56) (натуральные киллеры) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.075	CD19 В-лимфоциты методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.080	CD20 (количество В-лимфоцитов) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.085	CD22 поверхностный (В-лимфоциты) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.090	CD23 В-лимфоциты - низкоаффинный рецептор к Ig E методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.095	CD27 (В клетки памяти) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.100	Количественное определение В-клеток памяти (CD19, CD27, CD45) методом проточной цитометрии	1 340
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.105	CD30 (маркер опухолевых клеток при болезни Ходжкина) методом проточной цитометрии	670
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.110	CD25 (Т-хелперы, несущие рецептор к интерлейкину-2, CD3+CD4+CD25+) методом проточной цитометрии	670
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.115	CD33 (маркер клеток миелоидного происхождения) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.120	CD34 (маркер эндотелиальных клеток и гемопоэтических клеток ранних уровней дифференцировки) методом проточной цитометрии	670

A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.125	CD36 (маркер дифференциальной диагностики онкогематологических заболеваний, в том числе патологии эритропоэза) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.130	CD38 плазматические клетки методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.135	CD41 (маркер тромбоцитов) методом проточной цитометрии	670
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.140	CD44 (маркер клеточной адгезии и миграции) методом проточной цитометрии	670
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.145	CD45 (маркер клеток гематогенного происхождения) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.150	CD55 (якорный белок устойчивости к комплемент-зависимому лизису) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.155	CD56 (количество натуральных киллеров) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.160	CD61 (маркер тромбоцитов) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.165	CD64 (маркер функционально зрелых гранулоцитов, маркер воспаления) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.170	CD65 (маркер функционально зрелых гранулоцитов) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.175	CD71 (рецептор к трансферрину) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.180	CD79b В-лимфоциты методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.185	CD90 (маркер линейно-негативных клеток) методом проточной цитометрии	670
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.190	CD95 (количество клеток, несущих маркер апоптоза) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.195	CD103 (маркер диагностики волосатоклеточного лейкоза) методом проточной цитометрии	670
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.200	CD105 (маркер эндотелиальных клеток) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.205	CD117 (c-Kit лиганд к Stem Cell Factor) методом проточной цитометрии	1 200
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.210	CD127 (рецептор к интерлейкину 7) методом проточной цитометрии	670
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.215	CD133 (маркер линейно-негативных клеток) методом проточной цитометрии	1 200
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.220	HLA-DR (количество клеток, несущих поздний маркер активации) методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.225	Гликофорин А, экспрессия на мембране клеток методом проточной цитометрии	670
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.230	FMC7 антитела, связывающие рецепторы к CD20 методом проточной цитометрии	440
A08.30.005.100	01.02.07.240	Карра легкие цепи IgG на мембране лимфоцитов методом проточной цитометрии	590
A08.30.005.101	01.02.07.245	Lambda легкие цепи IgG на мембране лимфоцитов методом проточной цитометрии	590
A08.30.005.102	01.02.07.250	Иммуноглобулин D на поверхности клеток методом проточной цитометрии	1 070
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.260	CD26 методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.265	CD59 методом проточной цитометрии	440
A08.30.005.106	01.02.07.285	HLA B27 и HLA B7, предрасположенность к аутоиммунным заболеваниям с суставным синдромом и болезнью Бехтерева методом проточной цитометрии	1 070
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.300	Выявление миеломных клеток в костном мозге по маркерам CD45, CD38, CD138, CD19, CD20, CD56, CD117	4 000
A08.30.005.107	01.02.07.310	Определение клональности Т-клеточного рецептора (альфа-бета/гамма-дельта) по экспрессии CD3, CD45, alpha-beta, gamma-delta методом проточной цитометрии	1 050
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.330	CD5+CD19+ аутореактивные лимфоциты фактор патогенеза аутоиммунных заболеваний	510
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.341	Развернутая диагностика пароксизмальной ночной гемоглобинурии (ПНГ), включая панель якорных антигенов (включая FLAER), методом проточной цитометрии	3 650

A08.30.005.108	01.02.07.345	Диагностика миелодиспластического синдрома скрининг методом проточной цитометрии	1 450
A08.30.005.109	01.02.07.350	Диагностика наследственного сфероцитоза (анемия Минковского-Шофара) методом проточной цитометрии	1 450
A12.06.040	01.02.07.355	Ревматоидный фактор определение концентрации методом нефелометрии, Immage	400
B03.002.003	01.02.07.360	Иммунограмма Содержание CD3, CD4, CD8, CD(16+56), CD19, CD25, HLA-DR-позитивных лимфоцитов, фагоцитарной активности нейтрофилов, РТМЛ, содержания С3, С4-компонентов комплемента, уровня ЦИК, концентрации иммуноглобулинов классов А, М, G	3 000
B03.002.003.001	01.02.07.366	Иммунограмма развернутая Клинический анализ крови, количество CD3, CD4, CD8, CD(16+56), CD19, CD25, HLA-DR, фагоцитарной активности нейтрофилов, РТМЛ, содержания С3, С4-компонентов комплемента, уровня ЦИК, концентрации иммуноглобулинов классов А, М, G, E	3 700
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.370	Субпопуляционный состав лимфоцитов CD3, CD4, CD8, CD(16+56), CD19, CD4+CD25+, HLADR субпопуляции лимфоцитов с маркерами активации	1 450
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.380	Количественное определение гемопоэтических стволовых клеток (CD45+CD34+ и 7-AAD-) для оценки трансплантата методом проточной цитометрии	2 900
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.390	Количественное определение CD3+ лимфоцитов в концентрате донорских лимфоцитов методом проточной цитометрии	440
A08.30.005, A12.06.001	01.02.07.395	Количественное определение CD3+ лимфоцитов в концентрате донорских лимфоцитов (с использованием реагентов заказчика) методом проточной цитометрии	270
A08.30.005.110	01.02.07.400	Жизнеспособность клеток крови, костного мозга, продукта афереза или другого биологического материала, 7-AAD, методом проточной цитометрии	270
A08.30.005.112	01.02.07.410	Диагностика хронического лимфопролиферативного заболевания методом проточной цитометрии	7 700
B03.005.010	01.02.07.420	Первичная диагностика острого лейкоза методом проточной цитометрии	8 900
B03.005.010	01.02.07.430	Определение минимальной остаточной болезни после терапии острого лейкоза методом проточной цитометрии	7 630
A08.30.005.114	01.02.07.435	Определение минимальной остаточной болезни после терапии хронического лимфопролиферативного заболевания методом проточной цитометрии	7 000
A12.06.005	01.02.07.440	Поглотительная активность нейтрофилов: фагоцитоз частиц латекса	500
A12.06.067.005	01.02.07.445	РТМЛ (спонтанная миграция и реакция торможения миграции лейкоцитов в присутствии ФГА)	700
A09.05.075	01.02.07.450	Компоненты комплемента С3 и С4, количественное определение, Immage	700
A09.05.074	01.02.07.455	ЦИК (определение уровня циркулирующих иммунных комплексов)	300
A12.06.015 A12.06.015.001	01.02.07.460	Антистрептолизин-О количественное определение	350
A09.05.054.002	01.02.07.470	Иммуноглобулины основных классов (Ig A, M, G), концентрация, количественное определение	800
A09.05.054.003	01.02.07.475	Ig A (определение концентрации иммуноглобулинов класса А) количественное определение	350
A09.05.054.004	01.02.07.480	Ig M (определение концентрации иммуноглобулинов класса М) количественное определение	350
A09.05.054.08	01.02.07.485	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови (Ig G, количественное определение)	350
A09.28.060	01.02.07.486	Определение иммуноглобулинов в моче (IgG, количественное)	480
A09.05.118.001	01.02.07.525	Специфический Ig E (скрининг-тест) (20 аллергенов) Отделение Аллергологии	5 200
A09.05.054.001	01.02.07.536	Ig E общий, определение концентрации (количественное определение)	650
B03.016.80.001	01.02.07.550	Аллергодиагностика, панель f x 2 морепродукты рыба (треска), креветка, мидия, тунец, лосось	950
B03.016.80.010	01.02.07.555	Аллергодиагностика, панель f x 1 орехи арахис, фундук, миндаль, кокос, американский орех	950
A12.06.042.010	01.02.07.560	Аллергодиагностика, панель h x 2 домашняя пыль	950
A09.05.118.007	01.02.07.565	Аллергодиагностика, панель плесневые грибы	950
A09.05.118.008	01.02.07.570	Аллергодиагностика, панель пыльца злаковых трав	950
A09.05.118.009	01.02.07.575	Аллергодиагностика, панель пыльца сорных трав	950
A09.05.118.010	01.02.07.580	Аллергодиагностика, панель пыльца деревьев	950
A09.05.118.011	01.02.07.585	Аллергены пыльцы деревьев: IgE береза бородавчатая	900
A09.05.118.012	01.02.07.590	Аллергены пыльцы деревьев: IgE ольха серая	900
A09.05.118.013	01.02.07.595	Аллергены пыльцы деревьев: IgE лещина	900
A09.05.118.014	01.02.07.600	Аллергены животных: IgE кошка (эпителий и перхоть)	900
A09.05.118.015	01.02.07.605	Аллергены животных: IgE собака (перхоть)	900

A09.05.118.016	01.02.07.610	Аллергодиагностика, продукты питания (за каждый) яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, дрожжи (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>), мясо курицы, свинина, баранина, говядина, земляника, соя, рожь, фасоль, арахис, апельсин, помидор, капуста, свекла, морковь, картофель, яблоко, мед, лосось, гречиха, овес, козье молоко, рис	900
A09.05.118.017	01.02.07.615	Аллергены насекомых: IgE таракан рыжий	900
A09.05.118.018	01.02.07.620	Аллергены насекомых: IgE оса	900
A09.05.118.019	01.02.07.625	Аллергены насекомых: IgE яд пчелы	900
A09.05.118.020	01.02.07.630	Аллергодиагностика, аллергены паразитов: IgE аскарида	900
A09.05.118.026	01.02.07.660	Лекарственные и профессиональные аллергены, IgE : лидокаин / ксилокаин др.Фуке	740
A09.05.118.027	01.02.07.665	Лекарственные и профессиональные аллергены, IgE : хром др.Фуке	740
A09.05.118.028	01.02.07.670	Лекарственные и профессиональные аллергены, IgE : никель др.Фуке	740
A09.05.118.029	01.02.07.675	Лекарственные и профессиональные аллергены, IgE : кобальт др.Фуке	740
A09.05.118.032	01.02.07.695	Лекарственные и профессиональные аллергены, IgE : прилокаин др.Фуке, мепивакаин, артикаин	740
A09.05.118.033	01.02.07.700	Лекарственные и профессиональные аллергены, IgE : медь др.Фуке	740
A09.05.118.035	01.02.07.710	Лекарственная непереносимость, in vitro (в крови), за каждый препарат. Проточная цитометрия Необходимо предоставить препарат в растворимой форме (исследования не проводятся с гелями, мазями и спиртовыми растворами)	700
A09.05.118.036	01.02.07.715	Аллергодиагностика, скрининг общий IgE, панель f x 5 продукты питания (яичный белок, молоко, рыба, пшеничная мука, арахис, соя), панель ингаляционные аллергены фадиа топ (клещ домашней пыли, пыльца растений, шерсть собаки, эпителий кошки)	1 700
A09.05.118.037	01.02.07.720	Фадиа топ IgE к наиболее распространенным ингаляционным аллергенам (клещ домашней пыли, пыльца растений, шерсть собаки, эпителий кошки)	850
A09.05.118.038	01.02.07.725	Фадиа топ инфанта IgE к антигенам клеща домашней пыли, эпителий кошки, перхоти собаки, перхоти лошади, смеси пыльцы деревьев, смеси пыльцы сорных трав, смеси пыльцы злаков)	1 950
A09.05.118.039	01.02.07.730	Скрининговая панель на выявление аллергических заболеваний у взрослых фадиа топ и пищевая панель f x 5 (яичный белок, молоко, рыба, пшеница, арахис, соя)	1 400
A09.05.118.040	01.02.07.745	Антитела к антигенам токсокары (титр)	1 200
A09.05.118.041	01.02.07.750	Антитела к антигенам трихинеллы (титр)	1 200
A09.05.118.042	01.02.07.755	Антитела к антигенам эхинококка (титр)	1 200
A09.05.118.043	01.02.07.760	Антитела к антигенам кошачьей двуустки (титр)	1 200
A09.05.118.044	01.02.07.765	Антитела к антигенам гельминтов - токсокар, положительно/отрицательно	650
A09.05.118.045	01.02.07.770	Антитела к антигенам гельминтов - трихинелла, положительно/отрицательно	650
A09.05.118.046	01.02.07.775	Антитела к антигенам гельминтов - эхинококк, положительно/отрицательно	650
A09.05.118.047	01.02.07.780	Антитела к антигенам гельминтов - кошачья двуустка, положительно/отрицательно	650
A09.28.003.001	01.02.07.815	Микроальбумин, количественное определение в моче Ранняя диагностика патологии почек. Биологический материал - моча	350
A09.05.008	01.02.07.835	Трансферрин, количественное определение в сыворотке крови	390
A09.28.063	01.02.07.836	Определение концентрации трансферрина в моче (количественное)	500
A09.28.003.001	01.02.07.845	Микроальбуминурия диагностический комплекс оценки суточной экскреции альбумина в моче (альбумин в моче/креатинин в моче)	480
A09.05.118.048	01.02.07.850	Антитела к лямблиям, положительно/отрицательно	450
A09.05.118.049	01.02.07.855	Количественное определение антител к лямблиям (титр)	1 300
A09.05.079	01.02.07.860	Исследование уровня гаптоглобина крови	450
A09.05.109	01.02.07.865	Исследование альфа-1-гликопротеина (орозомуконда) в крови	450
A09.28.064	01.02.07.875	Определение концентрации альфа-2 макроглобулина (Immage)	400
A09.28.065	01.02.07.876	Определение концентрации альфа-1 микроглобулина в моче (количественное)	500
A09.05.231	01.02.07.880	Определение бета-2 микроглобулина в крови (количественное)	550
	01.02.07.885	Иннофлюорсертикан, концентрация в крови	2 800
A09.05.118.050	01.02.07.890	Определение IgG-антител к <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	650
A09.05.118.051	01.02.07.895	Определение IgM-антител к <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	650
A09.05.073	01.02.07.900	Альфа-1 антитрипсин, исследование уровня в крови, Immage	500
A09.05.035.01	01.02.07.910	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (циклоспорин А)	1 950

A09.28.016.002	01.02.07.915	Определение уровня метотрексата в крови (1 исследование)	1 700
A09.05.035.02	01.02.07.920	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (такролимус)	1 950
A09.05.035.03	01.02.07.925	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (сиролимус)	1 950
A09.05.054.001.63	01.02.07.930	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови (Аллергодиагностика, определение уровня IgE к Pityrosporum orbiculare)	970
A12.05.024.002	01.02.07.935	Определение титра холодовых антител в крови	500
A09.30.012	01.02.07.940	Определение количества остаточных клеток (лейкоциты)	5 800
A09.30.012.01	01.02.07.945	Определение количества остаточных клеток (эритроциты, тромбоциты) в Свежезамороженной плазме (СЗП)	3 600
A08.30.004.01	01.02.07.950	Определение Пресепсина (количественный метод)	5 600
A09.05.118.052	01.02.07.955	IgE к антигенам клеща домашней пыли	850
A09.05.326	01.02.07.960	Определение уровня натрийуретического пептида (BNP) в крови - количественно	3 000
A09.05.130.01	01.02.07.965	Определение индекса здоровья простаты в сыворотке крови	3 500
		Диагностика остеопороза (пробирка с ЭДТА)	
A09.05.224	01.02.08.005	N-MID Остеокальцин состояние обмена костной ткани. Скорость синтеза костной ткани	1 120
A09.05.222	01.02.08.010	C-концевые телопептиды, образующиеся при деградации коллагена I типа в сыворотке крови состояние обмена костной ткани. Скорость разрушения костной ткани	1 270
A09.05.235.001	01.02.08.020	Исследование уровня 25-ОН Витамин D в крови	1 300
		Диагностика моноклональных гаммапатий	
A12.06.130	01.02.09.005	Выявление моноклональных иммуноглобулинов классов A, M, G и легких цепей каппа и лямбда типов в сыворотке крови методом иммунофиксации	3 000
A12.06.130.001	01.02.09.015	Выявление моноклональных иммуноглобулинов классов A, M, G и легких цепей каппа и лямбда типов в моче методом иммунофиксации	3 000
A12.06.053	01.02.09.026	Freelite test (FLC), определение свободных легких цепей каппа и лямбда типов и их отношение в сыворотке крови	3 100
A09.05.106.008	01.02.09.031	Определение уровня легких цепей каппа и лямбда в сыворотке крови	600
A09.05.106.009	01.02.09.036	Определение уровня легких цепей каппа и лямбда в моче	600
A09.05.106.010	01.02.09.040	Freelite test (FLC), определение свободных легких цепей каппа и лямбда типов и их отношение в моче	3 100
		Онкомаркеры	
A09.05.199.001	01.02.10.005	Онкомаркер СА-242 (желудочно-кишечный тракт, другие локализации) Методом ИФА.	950
A09.05.199.002	01.02.10.010	Нейронспецифическая енолаза (NSE) (легкие, другие локализации) Методом ИФА.	1 300
A09.05.200	01.02.10.015	Онкомаркер СА 72-4 (кишечник, другие локализации) Методом ИФА.	900
A09.05.240	01.02.10.025	Онкомаркер SCC (шейка матки, легкие, другие локализации) Методом ИФА.	1 150
A09.05.225	01.02.10.035	Раковомэмбриональный антиген (CEA) Метод электрохеомлюминисценции.	670
A09.05.089	01.02.10.040	Альфа-фетопротеин (AFP) Метод электрохеомлюминисценции.	670
A09.05.130	01.02.10.045	Общий простатический антиген (PSA) Метод электрохеомлюминисценции.	670
A09.05.226	01.02.10.050	Свободный простатический антиген (Free PSA) Метод электрохеомлюминисценции.	670
A09.05.202	01.02.10.055	Онкомаркер СА-125 (яичники) Метод электрохеомлюминисценции.	670
A09.05.201	01.02.10.060	Онкомаркер СА-19-9 (поджелудочная железа) Метод электрохеомлюминисценции.	670
A09.05.230	01.02.10.065	Онкомаркер СА-15-3 (молочная железа) Метод электрохеомлюминисценции.	670
B03.027.023.002	01.02.10.070	Скрининговое обследование при онкологической настороженности для женщин Метод электрохеомлюминисценции. Онкомаркер СА-15-3, Онкомаркер СА-125	1 400
		Диагностика инфекционных заболеваний	
A26.06.036	01.02.11.005	Гепатит В (определение HBs Ag с подтверждающим тестом методом ИФА)	540
A26.06.041	01.02.11.010	Гепатит С (определение HCV Ab с подтверждающим тестом методом ИФА)	540
A26.06.034	01.02.11.015	Гепатит А (определение Ig M методом ИФА)	670
A26.06.048, A26.06.049	01.02.11.020	СПИД (определение АГ/АТ ВИЧ-1,2 методом ИФА) - форма 50	670
A26.06.082.002	01.02.11.025	Сифилис (определение АТ к T. Palidum методом ИФА)	470
A26.06.082.001, A26.06.082.005	01.02.11.030	Сифилис (RPR - тест, аналог Микрореакции)	350
A26.06.082.003	01.02.11.036	Сифилис (определение АТ к T. Palidum методом РПГА - качественный и полуколичественный метод)	460
A12.06.016.001	01.02.11.045	Туберкулез (определение АТ к возбудителю туберкулеза)	420

A26.21.004.01	01.02.11.051	Микробиологическое исследование отделяемого на урогенитальный микоплазмоз (количественное определение <i>Ureaplasma urealyticum</i> и <i>Mycoplasma hominis</i> с определением чувствительности к антибиотикам)	1 800
A12.06.016.002	01.02.11.065	Псевдотуберкулез (РНГА с псевдотуберкулезным эритроцитарным диагностикумом)	410
A12.06.016.003	01.02.11.070	Иерсиниоз (РНГА с иерсиниозным эритроцитарным диагностикумом)	410
A12.06.016.004	01.02.11.075	Сыпной тиф (РНГА с сыпно-тифозным эритроцитарным диагностикумом)	410
A12.06.016.005	01.02.11.080	Бруцеллез (РНГА с бруцеллезным эритроцитарным диагностикумом)	410
A26.06.073.002	01.02.11.085	Сальмонеллез (РНГА с комплексным сальмонеллезным эритроцитарным диагностикумом)	410
A26.06.071	01.02.11.090	Краснуха (определение в крови Ig M + Ig G - индекс avidности методом ИФА)	540
A26.06.018.001	01.02.11.095	Хламидиоз (определение в крови Ig A к <i>C. trachomatis</i> методом ИФА)	670
A26.06.018.002	01.02.11.100	Хламидиоз (определение в крови Ig G к <i>C. trachomatis</i> методом ИФА)	670
A26.06.022.001	01.02.11.140	Цитомегаловирусная инфекция (определение в крови Ig M к предраннему белку UE A CMV методом ИФА)	700
A26.06.022.002	01.02.11.145	Цитомегаловирусная инфекция (определение в крови Ig G к предраннему белку UE A CMV методом ИФА)	700
A26.06.081.001	01.02.11.155	Токсоплазмоз (определение в крови Ig M методом ИФА)	700
A26.06.081.002	01.02.11.160	Токсоплазмоз (определение в крови Ig G методом ИФА)	700
A26.06.045	01.02.11.165	Вирус простого герпеса 1-2 типа (определение в крови Ig M методом ИФА)	410
A26.06.029	01.02.11.185	Инфекционный мононуклеоз (определение в крови Ig M к вирусу Эпштейн-Барра методом ИФА)	410
A12.06.016.010	01.02.11.191	Иммунофлуоресцентная диагностика (микроскопия) на любую инфекцию - диагностика ИППП (хламидиоз, микоплазмоз, уреоплазмоз), CMV, герпес, грипп, аденовирус и т.д.	540
A26.05.001, A26.30.004	01.02.11.306	Кровь - посев на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам	1 500
A26.14.002, A26.30.004	01.02.11.311	Желчь - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам	670
A26.09.010, A26.09.011, A26.30.004	01.02.11.316	Отделяемое нижних дыхательных путей (мокрота, промывные воды бронхов, БАЛ) - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам	670
A26.08.005, A26.08.006, A26.30.004	01.02.11.321	Отделяемое верхних дыхательных путей (ротоглотка, нос) - бактериологическое исследование, за 1 локализацию, с определением чувствительности к антибиотикам забор материала (п.01.03.01.015) оплачивается дополнительно	670
A26.25.001, A26.30.004	01.02.11.326	Отделяемое ушей - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам забор материала (п.01.03.01.015) оплачивается дополнительно	670
A26.08.005, A26.08.006, A26.30.004, A26.30.006	01.02.11.331	Диагностика стафилококкового носительства - бактериологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам за 1 локализацию	410
A26.31.072.001	01.02.11.336	Пунктат - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам за 1 локализацию (плевральная, перитонеальная, синовиальная жидкости и др.)	670
A26.01.032 A26.01.033 A26.01.034	01.02.11.341	Отделяемое ран, язв, свищей, пустул и т.д. - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам за 1 локализацию	670
A26.31.004.001	01.02.11.346	Отделяемое уретры, влагалища, цервикального канала, секрет простаты, эякулят - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам за 1 локализацию	670
A26.28.003, A26.30.004	01.02.11.351	Моча - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам за 1 локализацию	670
A26.28.003, A26.30.004	01.02.11.361	Грудное молоко - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам за 1 локализацию	670
A26.23.006, A26.30.004	01.02.11.366	Ликвор - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам	670
A26.26.004	01.02.11.371	Отделяемое глаз - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам за 1 локализацию	670
A26.30.011	01.02.11.375	Микроскопия нативного материала (окраска по Граму, метиленовым синим)	310
A26.03.001, A26.10.001, A26.30.004	01.02.11.381	Биоптат - бактериологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам за 1 локализацию	590
A26.08.001	01.02.11.400	Дифтерия - бактериологическое исследование	590

A26.19.001, A26.19.003, A26.19.002	01.02.11.405	Бактериологическое исследование испражнений (посев на дизентерийную, тифо-паратифозную группу)	590
A26.05.016, A26.30.004, A26.30.006	01.02.11.416	Дисбиоз кишечника - микробиологическое исследование с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	1 650
A26.19.008	01.02.11.421	Диагностика хронических дисфункций кишечника микробиологическое исследование испражнений на условно-патогенные микроорганизмы, в т.ч. на S.aureus и бактерии дизентерийной и тифо-паратифозной группы	730
A26.30.009	01.02.11.530	Микологическое исследование любого биоматериала на грибы с определением чувствительности к антимикотикам	730
A26.30.010	01.02.11.535	Микроскопическое исследование любого биоматериала на грибы	370
A26.06.112	01.02.11.545	Исследование на инфекции, передающиеся иксодовыми клещами - ПЦР	1 250
A26.30.042.001	01.02.11.550	Мультиплексное определение HBV, HCV и ВИЧ - ПЦР	2 000
A26.30.043	01.02.11.555	Микробиологическое исследование при подозрении на катетер - ассоциированную инфекцию с определением чувствительности к антибиотикам	1 500
A26.05.007.001	01.02.11.560	Бактериологическое исследование при подозрении на анаэробную инфекцию	3 100
		Микробиологические услуги для стоматологов	
A26.07.029	01.02.12.006	Пародонтит. (ОМЧ, выделение чистых культур, идентификация, определение чувствительности к антимикробным препаратам)	3 330
		Санитарная микробиология	
A26.31.060	01.02.13.005	Исследование на стерильность, 1 проба	460
A26.31.062	01.02.13.010	Смывы на БГКП, УПМ, S.aureus	460
A26.31.065	01.02.13.015	Исследование воздуха 1 проба	460
A26.30.038.001	01.02.13.020	Оценка антимикробной активности (эффективности) медицинских изделий, полимерных изделий, антимикробных средств (антисептиков, дезинфектантов)	2 000
A26.30.038.002	01.02.13.040	Оценка микробиологической чистоты лекарственных средств, медицинских изделий, косметических средств и др.	2 000
A26.30.038.003	01.02.13.045	Определение инициальной контаминации медицинской продукции	2 000
		Микробиологический контроль качества питательных сред (ПС) для микроорганизмов:	
A26.30.039	01.02.13.025	Оценка ростовых качеств питательной среды (продуктивность среды), количественное исследование	800
A26.30.040	01.02.13.030	Оценка селективности ПС (для селективных сред)	800
A26.30.041	01.02.13.035	Микробиологический контроль качества ПС для определения чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам (для одного контрольного штамма м/о ATCC/NCTC)	800
		Молекулярная диагностика (ПЦР)	
A12.06.016.012	01.02.14.005	Гепатит А - ПЦР	440
A26.05.019.001	01.02.14.010	Гепатит В (HBV) - ПЦР	380
A26.05.019.002	01.02.14.015	Гепатит С (HCV) - ПЦР	390
A26.05.019.003	01.02.14.020	Гепатит С (HCV) генотипирование - ПЦР	1 000
A26.05.019.004	01.02.14.025	Гепатит С (HCV) полуколичественно - ПЦР	1 150
A26.15.018	01.02.14.030	Простой герпес тип 1, 2 (Herpes Simplex Virus - type 1, 2) - ПЦР	320
A26.05.11	01.02.14.035	Вирус Эпштейн-Барра (Epstein-Bar virus) - ПЦР	320
A26.31.098, A26.23.011	01.02.14.040	Вирус Варицелла зостер (Varicella Zoster) - ПЦР	410
A12.06.016.013	01.02.14.045	Герпес вирус тип 6 (HHV-6) - ПЦР	360
A26.31.027	01.02.14.050	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus) - ПЦР	320
A26.31.052	01.02.14.080	Аденовирус, ПЦР	470
A12.06.016.016	01.02.14.085	Парвовирус В19, ПЦР	470
A12.06.016.017	01.02.14.095	Энтеровирус, ПЦР	550
A12.06.016.021	01.02.14.100	Ротавирус (Rotavirus) - ПЦР	600
A12.06.016.019	01.02.14.110	Вирус клещевого энцефалита (ТВЕ) - ПЦР	480
A12.05.056.002.01	01.02.14.121	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (исследование на вирус папилломы человека (Papilloma virus): диагностика онкогенных генотипов (16, 31, 33, 35, 35H, 58,52, 67))	410
A12.05.056.002.02	01.02.14.122	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (исследование на вирус папилломы человека (Papilloma virus): диагностика онкогенных генотипов (18, 45, 39, 59))	410
A26.20.009.005	01.02.14.130	Вирус папилломы человека: диагностика онкогенных генотипов вируса папилломы (6, 11) - ПЦР	430
A26.31.014	01.02.14.135	Кандида альбиканс (Candida albicans) - ПЦР	260
A26.31.022	01.02.14.140	Хламидия трахоматис (Chlamidia Trachomatis) - ПЦР	260
A26.31.022.007	01.02.14.145	Хламидия трахоматис количественно - ПЦР	460
A26.09.016.001	01.02.14.155	Хламидия Пневмонии (Chlamidia pneumoniae) - ПЦР	410
A26.20.008.001	01.02.14.160	Микоплазма человеческая (M. hominis) - ПЦР	260
A26.20.008.002	01.02.14.165	Микоплазма генитальная (M. genitalium) - ПЦР	260
A26.20.008.003	01.02.14.170	Микоплазма генитальная (M. genitalium), количественно - ПЦР	460
A26.31.085	01.02.14.180	Микоплазма пневмонии - ПЦР	410

A26.05.026.001	01.02.14.186	Уреаплазмоз (Комплекс: Ureaplasma urealitica+Ureaplasma parvum) - ПЦР	260
A26.20.008.005	01.02.14.187	Уреаплазма уреалитика (Ureaplasma urealitica), количественно - ПЦР	460
A26.20.008.006	01.02.14.190	Уреаплазма парвум (Ureaplasma parvum), количественно - ПЦР	460
A26.20.008.007	01.02.14.195	Гарднерелла (Gardnerella vag.) - ПЦР	260
A26.20.008.008	01.02.14.200	Нейссерия гоноррея (Neisseria gonorrhoeae) - ПЦР	260
A26.20.008.009	01.02.14.205	Трихомонада (Trichomonas vaginalis) - ПЦР	260
A26.20.008.010	01.02.14.210	Трихомонада ваг. Количественно - ПЦР	460
A26.05.013	01.02.14.215	Токсоплазма гондии (Toxoplasma gondii) - ПЦР	320
A12.05.059.002	01.02.14.225	Боррелии (Borrelia burgorferi + garinii) - ПЦР	430
A26.05.012	01.02.14.245	Возбудитель орнитоза (C.psitacci) - ПЦР	440
A12.05.059.005	01.02.14.250	Бартонеллез (B.henselae) - ПЦР	440
A26.28.001	01.02.14.285	Туберкулез, микобактерии, ПЦР	390
A12.05.059.008	01.02.14.290	Коклюш (B.pertussis)- ПЦР	470
A09.19.011	01.02.14.300	Клостридиум диффициле (C.difficile)	470
A26.31.044	01.02.14.301	Краснуха (Rubella virus) - ПЦР	470
A09.19.011	01.02.14.330	Исследование кала на наличие токсина клостридии диффициле (Clostridium difficile) - определение токсинов А и В	1 150
A12.05.056.002.03	01.02.14.335	Кандида (5 видов), определение в крови и соскобах эпителия методом ПЦР (количественная)	550
A12.05.056.002.04	01.02.14.340	Кандида (3 вида), определение в крови и соскобах эпителия методом ПЦР в режиме реального времени	500
		Диагностика аутоиммунных заболеваний	
A12.06.010.002	01.02.15.005	Антинуклеарный фактор (АНФ) на клеточной линии Нер-2 методом непрямой иммунофлюоресценции с описанием 6 типов свечения	850
A12.06.037.001	01.02.15.010	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) методом непрямой иммунофлюоресценции с описанием 2 типов свечения (перинуклеарный/цитоплазматический) класса IgG	1 250
A12.06.019.001	01.02.15.015	Ревматоидный фактор методом агглютинации частиц латекса	450
A12.06.010, A12.06.019, A12.06.037	01.02.15.020	Скрининг ревматической патологии Комплексный тест: Антинуклеарный фактор (АНФ) на клеточной линии Нер-2 с описанием 6 типов свечения; Ревматоидный фактор методом агглютинации частиц латекса; Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) с описанием 2 типов свечения (перинуклеарный/ цитоплазматический)	2 350
A12.06.019, A12.06.008, A12.06.044	01.02.15.025	Диагностика раннего ревматоидного артрита Комплексный тест: Антикератиновые антитела (АКА), Антиперинуклеарный фактор (АПФ), Антитела к циклическому цитруллин-содержащему пептиду (анти-ССР)	2 400
A12.06.008, A12.06.019, A12.06.044, A12.06.041	01.02.15.030	Развернутая серология ревматоидного артрита Комплексный тест: Антикератиновые антитела (АКА), Антиперинуклеарный фактор (АПФ), Антитела к циклическому цитруллин-содержащему пептиду (анти-ССР), Ревматоидный фактор.	2 550
A12.06.010, A12.06.037	01.02.15.035	Диагностика гранулематозных васкулитов Комплексный тест: Антинуклеарный фактор (АНФ) на клеточной линии Нер-2 с описанием типа свечения и Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) с описанием 2 типов свечения перинуклеарный/цитоплазматический).	2 000
A12.06.025.001	01.02.15.040	Антитела к гладким мышцам на тройном субстрате методом непрямой иммунофлюоресценции	850
A12.06.035.001	01.02.15.045	Антитела к митохондриям (М1-М9) на тройном субстрате методом непрямой иммунофлюоресценции	850
A12.06.026.001	01.02.15.050	Антитела к париетальным клеткам желудка (АПКЖ) на тройном субстрате методом непрямой иммунофлюоресценции	850
A12.06.036.001	01.02.15.055	Антитела к микросомам печени-почки (ЛКМ-1) на тройном субстрате методом непрямой иммунофлюоресценции	850
A12.06.010, A12.06.025, A12.06.035, A12.06.026, A12.06.036	01.02.15.060	Скрининг аутоиммунного поражения печени Комплексный тест: Антитела к гладким мышцам; Антитела к митохондриям (М1-М9); Антитела к париетальным клеткам желудка; Антитела к микросомам печени-почки (ЛКМ-1); Антинуклеарный фактор (АНФ) на клеточной линии Нер-2 с описанием 6 типов свечения	2 750
A12.06.008.001	01.02.15.065	Антикератиновые антитела (АКА) методом непрямой иммунофлюоресценции	1 000
A12.06.008.002	01.02.15.070	Антиперинуклеарный фактор (АПФ) методом непрямой иммунофлюоресценции	1 000
A12.06.008.001, A12.06.008.002	01.02.15.075	Выявление антифилаггриновых антител: Комплексный тест: Антикератиновые антитела (АКА); Антиперинуклеарный фактор (АПФ)	1 500
A12.06.044.001	01.02.15.081	Антитела к циклическому цитруллин-содержащему пептиду (анти-ССР 2), антиген 2го поколения, методом иммуноферментного анализа	1 300
A12.06.0A09.001	01.02.15.085	Антитела к базальной мембране клубочка (БМК) методом иммуноферментного анализа	1 150

A12.06.009, A12.06.037	01.02.15.090	Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита Комплексный тест: Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) с описанием 2 типов свечения (перинуклеарный/цитоплазматический) и Антитела к базальной мембране клубочка (БМК).	2 250
A12.06.010, A12.06.037, A12.06.009	01.02.15.095	Диагностика аутоиммунного поражения почек Комплексный тест: Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) с описанием 2 типов свечения (перинуклеарный/цитоплазматический) и Антитела к базальной мембране клубочка (БМК), Антиядерный фактор (АНФ) на клеточной линии Нер-2 с описанием 6 типов свечения	2 950
A12.06.044.003	01.02.15.100	Антитела к десмосомам (АДА) методом непрямой иммунофлюоресценции	1 350
A12.06.044.006	01.02.15.105	Антитела к базальной мембране кожи (АБМ) методом непрямой иммунофлюоресценции	1 350
A12.06.044.003, A12.06.044.006	01.02.15.110	Диагностика пузырных дерматозов Комплексный тест: Антитела к десмосомам (АДА) и Антитела к базальной мембране кожи (АБМ)	2 100
A12.06.025.003	01.02.15.115	Антитела к скелетным мышцам (АСМ) методом непрямой иммунофлюоресценции	1 200
A12.06.033.001	01.02.15.120	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам (АСПК) методом непрямой иммунофлюоресценции	1 000
A12.06.010.003	01.02.15.124	Антитела к дсДНК (NcX) тест второго поколения, класса IgG	850
A12.06.010.003, A12.06.010.001	01.02.15.130	Обследование при волчаночном нефрите Комплексный тест: Антитела к дсДНК и Антиядерный фактор (АНФ) на клеточной линии Нер-2 с описанием 6 типов свечения	1 500
A12.06.0A12.001	01.02.15.135	Антитела к миелопероксидазе (МРО) методом иммуноферментного анализа	850
A12.06.0A12.002	01.02.15.140	Антитела к протеиназе-3 (PR-3) методом иммуноферментного анализа	850
A12.06.029	01.02.15.145	Антитела к кардиолипину IgG и IgM методом иммуноферментного анализа	1 150
A09.05.101, A12.06.019	01.02.15.150	Выявление криоглобулинов с активностью ревматоидного фактора, качественный тест	1 500
A09.23.005.001	01.02.15.155	Изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке крови	2 950
A12.06.010.002	01.02.15.160	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену - ЭНА/ENA скрининг методом иммуноферментного анализа	950
A12.06.040.002	01.02.15.165	Иммуноблот антиядерных антител Комплексный тест: Определение спектра антиядерных антител с помощью иммуноблота (SSA, SSB, Sm, Jo-1, PM-SCL, U1-RNP, нуклеосомам, дсДНК, гистонам, CENT-B, Ribo-P)	2 850
A12.06.023	01.02.15.170	Антитела к миокарду методом непрямой иммунофлюоресценции	1 200
A12.06.022.002	01.02.15.176	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадину класса IgG методом иммуноферментного анализа	800
A12.06.022.001	01.02.15.181	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадину класса IgA методом иммуноферментного анализа	750
A12.06.026.005	01.02.15.186	Антитела к человеческой рекомбинантной тканевой трансглутаминазе TG2 класса IgG методом иммуноферментного анализа	800
A12.06.026.004	01.02.15.191	Антитела к человеческой рекомбинантной тканевой трансглутаминазе TG2 класса IgA методом иммуноферментного анализа	800
A12.06.025.002	01.02.15.195	Антитела к эндомиозию класса IgA методом непрямой иммунофлюоресценции	950
A12.06.027	01.02.15.200	Антитела к ретикулину IgG и IgA методом непрямой иммунофлюоресценции	900
A12.06.038	01.02.15.205	Антитела к текальным клеткам	750
A12.06.025, A12.06.027	01.02.15.211	Серологический скрининг целиакии Комплексный тест: Антитела к дезаминированным пептидам глиадину класса IgG и Антитела к тканевой трансглутаминазе класса IgA	1 550
A12.06.025, A12.06.026	01.02.15.215	Серологическая диагностика целиакии Комплексный тест: Антитела к эндомиозию класса IgA, Антитела к тканевой трансглутаминазе TG2 класса IgG и Антитела к тканевой трансглутаминазе TG2 класса IgA	2 450
A12.06.025, A12.06.026, A12.06.027	01.02.15.221	Полное серологическое обследование целиакии Комплексный тест: Антитела к эндомиозию класса IgA, Антитела к тканевой трансглутаминазе класса IgG, Антитела к тканевой трансглутаминазе класса IgA, Антитела к ретикулину классов IgG, IgA и Антитела к альфа-глиадину IgA и Антитела к альфа-глиадину IgG	3 550
A12.06.030.001	01.02.15.225	Выявление антител к бета-2-гликопротеину класса IgG методом иммуноферментного анализа	900
A12.06.029, A12.06.041, A12.06.010	01.02.15.230	Обследование при системной красной волчанке Комплексный тест: Выявление антиядерного фактора (АНФ) на клеточной линии Нер-2 с описанием 6 типов свечения, антител к дсДНК класса IgG, антител к кардиолипину классов IgG и IgM	2 600
A12.06.010, A12.06.029	01.02.15.235	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома Комплексный тест: Антиядерный фактор (АНФ) на клеточной линии Нер-2 с описанием 6 типов свечения и антител к кардиолипину классов IgG и IgM	1 900

A12.06.010, A12.06.029, A12.06.030	01.02.15.240	Развернутая серология антифосфолипидного синдрома Комплексный тест: Антинуклеарный фактор (АНФ) на клеточной линии Hep-2 с описанием 6 типов свечения и Антител к кардиолипину классов IgG и IgM, Антитела к бета-2-гликопротеину классов IgG и IgM	2 750
A12.06.010.001, A12.06.010.002	01.02.15.245	Скрининг болезней соединительной ткани. Комплексный тест: Антинуклеарный фактор (АНФ) на клеточной линии Hep-2 с описанием 6 типов свечения и Антител к экстрагируемому нуклеарному антигену - ЭНА/ENA - скрининг	1 600
A12.06.016.002	01.02.15.250	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA) класса IgG методом иммуноферментного анализа	750
A12.06.037, A12.06.016	01.02.15.256	Дифференциальная диагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита Комплексный тест: Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA) класса IgA и антител к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) с описанием 2-х типов свечения IgG	1 650
A12.06.037, A12.06.016, A12.06.020, A12.06.026	01.02.15.260	Обследование при воспалительных заболеваниях кишечника Комплексный тест: Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA) IgG/IgA, антитела к цитоплазме нейтрофилов с описанием 2-х типов свечения IgG/IgA, антитела к бокаловидным клеткам желудка и экзокринной части поджелудочной железы	3 400
A12.06.020.002	01.02.15.265	Антитела к островковым клеткам (ICA) методом непрямой иммунофлюоресценции	1 000
A12.06.046	01.02.15.270	Антитела к рецептору тиреотропного гормона методом иммуноферментного анализа	1 350
A12.06.045	01.02.15.275	Выявление антител к пероксидазе щитовидной железы (ТРО) методом иммуноферментного анализа	650
V03.016.105	01.02.15.280	Скрининг полиэндокринопатий Комплексный тест: Антитела к пероксидазе щитовидной железы, Антитела к островковым клеткам поджелудочной железы (ICA) и Антитела к стероид-продуцирующим клеткам	1 700
V03.016.105.001	01.02.15.285	Диагностика полиэндокринопатии 3б типа Комплексный тест: Антитела к пероксидазе щитовидной железы и Антитела к париетальным клеткам желудка на тройном субстрате	1 000
A12.06.020, A12.06.045, A12.06.033	01.02.15.290	Комплексное обследование аутоиммунных полиэндокринопатий. Комплексный тест: Выявление антител к пероксидазе щитовидной железы, Антител к островковым клеткам поджелудочной железы (GAD/IA2), Антител к стероид-продуцирующим клеткам, Антител к рецептору тиреотропного гормона, Антител к обкладочным клеткам желудка.	3 500
A12.06.030.002	01.02.15.291	Антитела к аннексину V классов IgA и IgG методом иммуноферментного анализа	1 350
A09.05.106.006	01.02.15.292	Выявление каппа- и лямбда- свободных легких цепей в цереброспинальной жидкости (ликворе) методом иммуноферментного анализа	950
A12.06.016, A12.06.026	01.02.15.295	Серологическое обследование аутоиммунного и бактериального гастритов Комплексный тест: Антитела к <i>Helicobacter pylori</i> (IgG) и Антитела к париетальным клеткам желудка на тройном субстрате.	1 450
A12.06.024, A12.06.025, A12.06.026, A12.06.035, A12.06.036	01.02.15.301	Развернутая серология аутоиммунных заболеваний печени Комплексный тест: Антинуклеарный фактор (АНФ) на клеточной линии Hep-2 с описанием 6 типов свечения, Антитела к гладким мышцам (АГМА); Антитела к митохондриям и антитела к пируват-декарбоксилазному комплексу митохондрий (АМА-M2); Антитела к париетальным клеткам желудка (АПКЖ); Антитела к микросомам печени-почки и антитела к цитохрому р450 (LKM-1), Антитела к цитозольному антигену (LC-1), Антитела к растворимому антигену печени (SLA/LP), Антитела к антигенам PDC-АМА-M2, M2-3E, Sp-100, PML, gp210.	3 950
V03.016.08.002	01.02.15.306	Антитела к антигенам аутоиммунных поражений печени методом иммуноблот Комплексный тест: Антитела к антигенам SLA/LP, LC-1, LKM-1, PDC-АМА-M, M2-3E, Sp-100, PML, gp210	2 850
A12.05.055.001	01.02.15.311	Антитела к рецептору фосфолипазы А2 (диагностика мембранозного гломерулонефрита)	2 350
A08.01.012	01.02.15.315	Имунофлюоресцентное обследование биопсий кожи с заключением окраска антисыворотками IgGMA, IgG, IgA, IgM, C3, C1q, тест волчаночной полоски, диагностика буллезных дерматозов, диагностика кожных васкулитов.	3 000
A12.06.025.005	01.02.15.320	Антитела к антигенам миозит-специфических аутоантител Комплексный тест: антитела к Mi-2, антитела к Ku, антитела к Pm-Scl 75/100, антитела к SRP, антисинтетазные антитела (Jo-1, PL-7, PL-12, EJ, OJ)	3 300

A12.06.010, A12.06.025	01.02.15.325	Развернутое серологическое обследование при полимиозите Комплексный тест, включающий: Антиядерный фактор (АЯФ) на клеточной линии HEp-2 с описанием 6 типов свечения, антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ЭЯА), антитела к Mi-2, антитела к Ku, антитела к Pm-Scl 75/100, антитела к SRP, антисинтетазные антитела (Jo-1, PL-7, PL-12, EJ, OJ).	4 750
A12.06.019, A12.06.037, A09.05.106.002, A12.06.021	01.02.15.331	Развернутая диагностика воспалительных полиневритов Комплексный тест: : Скрининг парапротеинов в сыворотке крови, Антиядерный фактор (АЯФ) на клеточной линии HEp-2 с описанием 6 типов свечения, Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) с описанием 2 типов свечения (перинуклеарный/цитоплазматический), Антитела к ганглиозиду GM1, Антитела к ганглиозиду GD1b, Антитела к ганглиозиду GQ1b, Антитела к экстрагируемому ядерному антигену.	5 000
A12.06.023, A12.06.035	01.02.15.335	Диагностика воспалительных миокардиопатий Комплексный тест: Антитела к миокарду, Антитела к митохондриям на тройном субстрате.	1 650
A09.05.106.005	01.02.15.341	Выявление каппа- и лямбда- свободных легких цепей в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	1 450
A09.23.005, A09.05.106.006	01.02.15.346	Комплексный тест диагностики рассеянного склероза Изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке крови и выявление каппа- и лямбда- легких цепей в цереброспинальной жидкости (ликворе)	3 850
A09.05.103.001	01.02.15.351	Типирование криоглобулинемии и количественный анализ состава криоглобулинов с помощью иммунофиссации	2 950
A09.05.118	01.02.15.356	Антитела к инфликсимабу (Ремикейд) методом иммуноферментного анализа	3 050
08.30.015	01.02.15.360	Диагностика амилоидоза включающая исследование мазка подкожного жира	2 450
A12.06.014	01.02.15.365	Антитела к C1 фактору комплемента	1 100
A09.05.122	01.02.15.370	Диагностика саркоидоза исследование активности ангиотензинпревращающего фермента сыворотки	1 650
A12.06.008	01.02.15.375	Обследование при экзогенном аллергическом альвеолите: антитела класса IgG к грибкам аспергиллюс	950
A12.06.008, A09.05.105	01.02.15.380	Диагностика фиброзирующих альвеолитов: альвеоломуцин сыворотки крови	950
A09.04.001	01.02.15.385	Выявление кристаллов моноурата натрия в синовиальной жидкости	1 000
A12.05.055, A09.05.122, A12.06.008	01.02.15.390	Комбинированная диагностика заболеваний легких исследование активности ангиотензинпревращающего фермента сыворотки, IgG к грибкам аспергиллюс, определение альвеоломуцина сыворотки крови	2 000
A12.06.043	01.02.15.395	Диагностика васкулитов крупных сосудов Определение антител к эндотелию (на клетках HUVEC) методом непрямой иммунофлюоресценции	1 100
A12.05.055, A12.06.021.004	01.02.15.401	Определение антител к Yo-1, Hu, Ri, CV2, Ma2, амфифизину при паранеопластических синдромах методом иммуноблота	3 750
A12.06.044.002	01.02.15.405	Антитела к модифицированному цитруллиновому виментину (анти-MCV)	1 000
A12.05.055, A12.06.019	01.02.15.410	Скрининг ревматоидного артрита Комплексный тест: определение ревматоидного фактора и антител к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV)	1 200
A12.06.012, A12.06.037	01.02.15.415	Развернутое определение антигенов антинейтрофильных антител (МПО, ПР-3, катепсин G, эластаза, белок BPI, лактоферрин)	2 000
A09.05.106.001	01.02.15.421	Скрининг моноклональных криоглобулинов с помощью иммунофиссации с комплексной окраской IgG, IgA, IgM, каппа, лямбда белков сыворотки крови	1 450
A12.06.041	01.02.15.425	Антитела к нуклеосомам методом иммуноферментного анализа (тест 2-го поколения)	1 050
A12.06.010.003, A12.06.010.001	01.02.15.431	Исследование генетического статуса для диагностики целиакии	4 500
A12.05.041, A12.06.010.003	01.02.15.435	Антитела к основным антигенам СКВ Комплексный тест: антитела к деДНК IgG и антитела к нуклеосомам	1 650
A12.06.033.003	01.02.15.440	Антитела к яичнику приматов методом непрямой иммунофлюоресценции	950
A12.06.033.002	01.02.15.446	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичка	950
A09.05.106.007	01.02.15.451	Выявление каппа- и лямбда- свободных легких цепей в аликвоте мочи методом иммуноферментного анализа	1 100
A12.06.021.002	01.02.15.456	Антитела к глутаматному рецептору NMDA-типа (диагностика аутоиммунного энцефалита)	3 350
A12.06.037.002	01.02.15.460	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) класса IgA с определением типа свечения	950
A09.04.003	01.02.15.465	Определение олигомерного матричного белка хряща в сыворотке	1 850
A12.06.005	01.02.15.470	Определение неоптерина	1 600
A12.26.014, A12.06.005	01.02.15.476	Определение микроглобулина	750

A12.05.055	01.02.15.480	Выполнение серологических исследований на реактивах заказчика	550
A12.06.021.001	01.02.15.485	Определение основного белка миелина в цереброспинальной жидкости (ликворе)	850
A12.06.026.003	01.02.15.486	Антитела к бокаловидным клеткам кишки	950
A12.06.013	01.02.15.487	Антитела к тромбоцитам методом непрямой иммунофлюоресценции	1 450
A12.06.016.003	01.02.15.488	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA) класса IgA методом иммуноферментного анализа	800
A09.19.004	01.02.15.489	Оценка ионного дефицита в биоматериале	1 350
A09.05.073.001	01.02.15.501	Фенотипирование вариантов антитрипсина в сыворотке крови	1 800
A09.19.006.001	01.02.15.502	Исследование антитрипсина в стуле	1 200
A12.06.042.001	01.02.15.503	Связывающие антитела к интерферону бета	1 950
A12.06.042.002	01.02.15.504	Нейтрализующие антитела к интерферону бета	4 900
A09.05.076.002	01.02.15.506	Определение гликозилированного ферритина	1 450
A12.06.040, A12.06.041, A12.05.055, A12.06.010	01.02.15.535	Комплексная диагностика склеродермии Антиядерный фактор на клеточной линии HEp-2 и панель аутоантител при склеродермии - определение антител против Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибрилларина, NOR 90, Th/To, PM-Scl100, PM-Scl 75, Ku, PDGFR, Ro-52)	3 200
26.06.100	01.02.15.540	Диагностика аутоиммунного панкреатита: определение подкласса IgG4	1 600
A12.06.026.002	01.02.15.546	Исследование антител к внутреннему фактору (фактор Кастла)	950
A12.19.001	01.02.15.550	Выявление кальпротектина в кале, количественное определение, методом ИФА	1 650
A12.06.039	01.02.15.556	Антитела к инсулину методом иммуноферментного анализа	950
A12.06.020.003	01.02.15.561	Антитела к глутамат-декарбоксилазе (GAD) островков поджелудочной железы методом иммуноферментного анализа	1 200
A12.06.020.004	01.02.15.566	Антитела к тирозин-фосфатазе (IA-2) островков поджелудочной железы методом иммуноферментного анализа	1 400
A12.06.020.002	01.02.15.571	Комбинированное выявление антител к GAD/IA-2 островков поджелудочной железы методом иммуноферментного анализа	1 500
A12.06.021.003	01.02.15.576	Антитела к аквапорину-4 методом непрямой иммунофлюоресценции	2 750
A12.23.001	01.02.15.580	Оценка гематоэнцефалического барьера по концентрации альбумина ликвора	1 100
A12.06.019.002	01.02.15.585	Определение ревматоидного фактора класса IgA методом ИФА	750
A12.06.044.004	01.02.15.590	Антитела к антигенам эпидермиса: антитела к десмоглеину -1	1 200
A12.06.044.005	01.02.15.595	Антитела к антигенам эпидермиса: Антитела к десмоглеину -3	1 200
A12.06.044.007	01.02.15.600	Антитела к антигенам эпидермиса: Антитела к белку BP180	1 200
A12.06.044.008	01.02.15.605	Антитела к антигенам эпидермиса: Антитела к белку BP 230	1 200
A12.06.026, A12.06.032	01.02.15.610	Диагностика аутоиммунного гастрита и пернициозной анемии Комплексный тест: определение антител к обкладочным клеткам желудка и антител к фактору Кастла (внутреннему фактору)	1 350
A12.06.030.003	01.02.15.615	Определение антител к протромбин-фосфатидилсеринному комплексу, методом ИФА	950
A12.06.021.005	01.02.15.620	Определение антител к панели ганглиозидов классов IgG/IgM, методом ИФА	3 650
A12.06.025.004	01.02.15.625	Определение антител к ацетилхолиновому рецептору, методом ИФА	3 850
A12.06.020.001	01.02.15.631	Антитела к антигену GP2 классов IgG и IgA	1 200
A12.06.173	01.02.15.632	Антитела к адалимумабу	2 200
A12.05.055	01.02.15.635	Определение антител к асиалогликопротеиновому рецептору (ASGPR), методом ИФА	1 300
A09.05.106.002	01.02.15.640	Скрининг парапротеиновых белков в разовой пробе мочи методом иммунофиксации	1 200
A09.05.106.002, A09.05.106.004	01.02.15.645	Развернутый анализ парапротеиновых белков в суточной пробе мочи	2 850
A09.05.106.001, A09.05.106.002	01.02.15.651	Скрининг парапротеиновых белков в сыворотке и разовой пробе мочи методом иммунофиксации	1 950
A09.05.101, A09.05.106.001	01.02.15.655	Исследование криоглобулиновых белков в сыворотке крови, включающее иммунофиксацию сыворотки крови с панелью антисывороток	3 450
A12.06.030.05	01.02.15.670	Антифосфолипидные антитела (комплексный тест, включающий выявление антитела к кардиолипину классов IgG и IgM, антитела к бета2-гликопротеину классов IgGAM, антител к аннексину V классов IgG и IgM, антител к фосфатидил-протромбину (PS-PT) классов IgG/M	3 700
A12.06.020.02	01.02.15.675	Определение антител к антигенам centroacinarных клеток поджелудочной железы	1 200
A12.06.037.05	01.02.15.680	Исследование антинейтрофильных антител, комплексный тест, включающий выявление антинейтрофильных антител с помощью нРИФ с определением типа свечения, определение антител к протеиназе-3 методом ИФА и антител к миелопероксидазе методом ИФА	2 250
A09.19.011	01.02.15.685	Токсин A/B (диагностика псевдомембранозного колита)	1 350
A09.05.035.06	01.02.15.690	Содержание инфликсимаба (Ремикейд) в сыворотке крови	3 050
A12.06.021.003	01.02.15.695	Исследование антител к антигенам миелина в крови с помощью непрямой иммунофлюоресценции	1 250
A09.05.075.001	01.02.15.700	Общая гемолитическая способность комплемента сыворотки крови, CH50	750
A09.05.075.002	01.02.15.705	Определение активности C1 ингибитора в сыворотке крови	1 350

B03.002.005	01.02.15.710	Развернутое исследование системы комплемента по 3 основным путям активации	1 850
B03.002.006	01.02.15.715	Скрининг системы комплемента, комплексный тест, включающий определение CH50, C3, C4	1 250
A09.19.001.001	01.02.15.720	Определение гемоглобина в стуле (ФОБ), качественный тест	700
A26.06.100.001	01.02.15.725	Исследование IgG-иммунных комплексов методом связывания с C1q(C1q-IgG)	1 050
A26.06.100.002	01.02.15.730	Исследование при кожных васкулитах, включающее определение CH50 и исследование C1q-IgG	1 600
B03.002.007	01.02.15.735	Скрининг заболеваний желудочно-кишечного тракта, включающее определение кальпротектина и гемоглобина в стуле	2 000
A12.05.056.002.007	01.02.15.740	Определение экспансии при миотонической дистрофии 2 типа (в гене CNBP)	2 200
A12.05.056.002.008	01.02.15.745	Определение экспансии при миотонической дистрофии 1 типа (в гене DMPK)	2 200
A12.05.056.002.009	01.02.15.750	Определение экспансии при болезни Гентингтона (в гене HTT)	2 200
A12.05.056.002.010	01.02.15.755	Определение экспансии при болезни Фридрейха (в гене FXN)	2 200
A12.05.056.002.011	01.02.15.760	Определение экспансии Синдроме Жильбера (в гене UGT1A1)	1 650
A12.05.056.002.012	01.02.15.765	Детекция дупликации/делеции гена PM22 при болезни Шарко-Мари-Туза 1А и наследственной нейропатии с подверженностью параличу от сдавления	2 100
A12.05.056.002.013	01.02.15.770	Определение экспансии при болезни Кеннеди (в гене AR)	2 000
A12.05.056.002.014	01.02.15.775	Обнаружение патологических аллелей Z и S в гене SEPRINA1	2 200
A12.05.056.002.015	01.02.15.780	Определение предэкспансии при синдроме тремор/атаксии (в гене FMR1)	2 200
A12.05.056.002.016	01.02.15.785	Определение предэкспансии при первичной яичниковой недостаточности (в гене FMR1)	2 200
A12.05.056.002.017	01.02.15.790	Определение экспансии при спиноцереbellарной атаксии 1 типа (в гене ATXN1)	2 200
A12.05.056.002.018	01.02.15.795	Определение экспансии при спиноцереbellарной атаксии 2 типа (в гене ATXN2)	2 200
A12.05.056.002.019	01.02.15.800	Определение экспансии при спиноцереbellарной атаксии 3 типа (в гене ATXN3)	2 200
A12.05.056.002.020	01.02.15.805	Определение экспансии при спиноцереbellарной атаксии 6 типа (в гене CACNA1A)	2 200
A12.05.056.002.021	01.02.15.810	Определение экспансии при спиноцереbellарной атаксии 7 типа (в гене ATXN7)	2 200
A12.05.056.002.022	01.02.15.815	Комплексное обследование на спиноцереbellарные атаксии 1,2,3,6,7 типов	4 000
A12.05.056.002.023	01.02.15.820	Обнаружение экспансии при гентингтоноподобном заболевании 2 типа (в гене JPH3)	2 200
A12.05.056.002.024	01.02.15.825	Обнаружение экспансии при гентингтоноподобном заболевании 4 типа (в гене TBP)	2 200
A12.05.056.002.025	01.02.15.830	Обнаружение экспансии при дентаторубро-паллидолюисовой атрофии (в гене ATN1)	2 200
A12.05.056.002.026	01.02.15.835	Комплексное обследование при гентингтоноподобных заболеваниях	3 500
A12.05.056.002.027	01.02.15.840	Диагностика болезней аутистического спектра. Определение экспансии в гене FMR2	2 500
A12.05.056.002.028	01.02.15.845	Диагностика болезней аутистического спектра. Определение вставки в гене ARX	2 200
A12.05.056.002.029	01.02.15.850	Комплексное обследование на болезни аутистического спектра	3 000
A12.05.056.002.030	01.02.15.855	Диагностика первичной дистонии (делеция в гене DYT1)	2 100
A12.05.056.002.031	01.02.15.860	Обнаружение экспансии при фронтотемпоральной деменции и боковом амиотрофическом склерозе (в гене C9orf72)	2 500
A12.05.056.002.032	01.02.15.865	Диагностика Синдрома Клайнфельтера	2 000
A09.05.001	01.02.15.870	Определение вязкости сыворотки и плазмы крови	950
A12.06.030.06	01.02.15.875	Исследование антител к фосфолипидам с помощью иммуноблота	3 500
A12.05.056.002.033	01.02.15.880	Определение экспансии триплетов при синдроме Мартина-Белла (FMRI)	2 500
A09.28.018	01.02.15.885	Анализ мочевых камней	1 850
B03.016.119	01.02.15.302	Генетическое определение непереносимости лактозы	1 000
A12.06.063.002	01.02.15.307	Типирование гена HLA B27	1 250
A12.05.144	01.02.15.890	Иммунологический тест определения полиспецифических агглютининов при гемолитических анемиях	750
A12.05.145	01.02.15.895	Иммунологический тест определения моноспецифических агглютининов при гемолитических анемиях	1 200
A12.05.146	01.02.15.900	Иммунологический тест определения холодовых агглютининов при гемолитических анемиях	900
A26.05.037	01.02.15.905	Определение высокоаффинных антител к дсДНК на клетках <i>S. luciliae</i> , методом непрямо́й иммунофлюоресценции	800
A12.06.062.002	01.02.15.910	Антитела к цитруллинированному виментину (Sa-антигену) методом иммуноферментного анализа	1 300
A12.06.037.006	01.02.15.915	Антитела к лактоферрин-ДНК комплексам на нейтрофилах для определения атипической АНЦА (xАНЦА) методом непрямо́й иммунофлюоресценции	1 150
A12.06.080	01.02.15.920	Определение антител к калиевым каналам (антигены LGI-1 и CASPR) на трансфицированных клетках методом непрямо́й иммунофлюоресценции	4 400
A12.06.012.007	01.02.15.925	Антитела к лимфоцитам класса IgG, методом непрямо́й иммунофлюоресценции	1 050
A12.05.002.001	01.02.15.930	Определение осмотической стойкости эритроцитов для скрининга гемолитических анемий	650
A26.06.141	01.02.15.935	Антитела к мышечно-специфической тирозинкиназе (MUSK)	2 950

A09.05.008.001	01.02.15.940	Определение растворимого рецептора трансферрина (sTfR)	1 650
A09.05.076.001	01.02.15.945	Определение индекса Ферритин и рецептор трансферрина	2 000
A08.05.013.012	01.02.15.950	Определение активности глюкозо-6 фосфат дегидрогеназы в крови	700
A26.23.031.004	01.02.15.955	Определение интраклеточного синтеза IgG к антигенам боррелий	580
A26.23.046	01.02.15.960	Определение интраклеточного синтеза IgG к антигенам TBE	1 200
A26.23.047	01.02.15.965	Определение интраклеточного синтеза IgG к антигенам HSV-1,2	1 200
A26.23.048	01.02.15.970	Определение интраклеточного синтеза IgG к антигенам CMV	1 200
A26.23.049	01.02.15.975	Определение IgG индекса в ликворе	850
A26.23.050	01.02.15.980	Определение интраклеточного синтеза IgG к антигенам EBV	1 200
A26.23.051	01.02.15.985	Определение интраклеточного синтеза IgG к антигенам Toxo	1 200
A26.23.052	01.02.15.990	Определение интраклеточного синтеза IgG к антигенам RUB	1 250
A26.23.053	01.02.15.995	Определение интраклеточного синтеза IgG к антигенам VZV	1 200
A26.23.054	01.02.15.1000	Определение интраклеточного синтеза IgG к антигенам кори	900
A26.23.055	01.02.15.1005	Определение интраклеточного синтеза и MRZ реакции при рассеянном склерозе	2 300
A27.05.032.001	01.02.15.1010	Генодиагностика при мышечной дистрофия Дюшенна и Беккера (делеции и дупликации гена DMD)	2 900
A26.05.076	01.02.15.1015	Генодиагностика болезни Паркинсона	2 900
A27.05.062	01.02.15.1020	Генодиагностика наследственной формы гемохроматоза	900
A27.05.037.001	01.02.15.1025	Нарушение сперматогенеза (AZF бесплодие)	2 200
A27.05.063	01.02.15.1030	Генодиагностика аденогенитального синдрома (CYP21A2): 9 мутаций, в том числе делеции и конверсии гена CYP21A2	2 200
A26.06.011	01.02.15.1035	Определение антител к антигенам Borrelia spp.	2 600
A26.06.142	01.02.15.1040	Определение антител к энтероцитам методом непрямой иммунофлюоресценции для диагностики аутоиммунной энтеропатии	1 480
A09.19.005.01	01.02.15.1045	Исследование углеводов в стуле и pH стула	405
A09.19.26	01.02.15.1050	Определение эозинофильного нейротоксина (EDN) для диагностики пищевой аллергии в стуле	2 000
A09.19.012	01.02.15.1055	Исследование активности химотрипсина в стуле	1 000
A09.19.015.001	01.02.15.1060	Исследование панкреатической эластазы в кале	1 900
A09.19.002.004	01.02.15.1065	Определение антигена Helicobacter pylori в стуле	650
A09.19.27	01.02.15.1070	Определение антигена Giardia lamblia в стуле	650
A09.19.28	01.02.15.1075	Оценка стеатокрита для исследование содержания жира в стуле	500
A09.23.021	01.02.15.1080	Определение свободных цепей нейрофиламентов в спинномозговой жидкости для оценки нейродегенерации	2 140
A09.05.327	01.02.15.1085	Определение антинейрональных антител методом непрямой иммунофлюоресценции	3 130
A09.28.233	01.02.15.1090	Биохимический анализ литогенных свойств суточной мочи с интерпретацией	800
A09.28.234	01.02.15.1095	Биохимический анализ литогенных свойств разовой мочи с интерпретацией с расчетом креатининового индекса	800
A09.28.006.004	01.02.15.1100	Определение кальций-креатининового индекса разовой мочи	500
A09.28.235	01.02.15.1105	Определение физических свойств мочи парных пробках ранней утренней и разовой мочи	250
A09.28.001.005	01.02.15.1110	Поляризационная кристаллография осадка мочи	450
A09.28.099	01.02.15.1115	Исследование альфа-1 микроглобулина в моче	940
B03.002.001	01.02.15.1120	Комплексная генодиагностика поражений печени	3 200
A12.06.028.01	01.02.15.1125	Определение антиспермальных антител методом непрямой иммунофлюоресценции класса IgG	1 400
Изосерологические исследования			
A12.05.010	01.02.16.005	Молекулярно-биологическое типирование HLA генов I и II класса (метод SBT) HLA-типирование	97 900
A12.05.010.001	01.02.16.010	Молекулярно-биологическое типирование HLA генов I и II класса (метод SSP) HLA-типирование	27 400
A12.05.010.002	01.02.16.015	Молекулярно-биологическое типирование I класс HLA-типирование	20 800

A12.05.010.003	01.02.16.020	Молекулярно-биологическое типирование II класс HLA-типирование	17 400
A12.05.010.004	01.02.16.025	Молекулярно-биологическое типирование Локус А HLA-типирование	5 100
A12.05.010.005	01.02.16.030	Молекулярно-биологическое типирование Локус В HLA-типирование	7 400
A12.05.010.006	01.02.16.035	Молекулярно-биологическое типирование Локус С HLA-типирование	5 100
A12.05.010.007	01.02.16.040	Молекулярно-биологическое типирование Локус DRB1 HLA-типирование	7 400
A12.05.010.008	01.02.16.045	Молекулярно-биологическое типирование Локус DQB1 HLA-типирование	5 100
A12.05.005, A12.05.006, A12.05.007	01.02.16.050	Определение групповой и резус принадлежности (изосероклоны) Иммуногематологические исследования	800
A12.05.005, A12.05.006	01.02.16.055	Определение групповой и резус принадлежности (микротипирование "ДиаМед") Иммуногематологические исследования	870
A12.05.009	01.02.16.060	Определение аутоантител к антигенам эритроцитов в гелевом тесте (Прямая проба Кумбса) Иммуногематологические исследования	510
A12.05.008	01.02.16.065	Определение изоантител к антигенам эритроцитов в гелевом тесте (Непрямая проба Кумбса) Иммуногематологические исследования	590
B03.005.17	01.02.16.075	Диагностика причин посттрансфузионных осложнений, гемолитической болезни новорожденных (микротипирование "ДиаМед") Иммуногематологические исследования	1 900
A12.05.005.01	01.02.16.080	Определение иммунных антител по системе АВО (с унитиолом) Иммуногематологические исследования	740
A12.05.005.02	01.02.16.085	Мониторинг химеризма по АВО и системе резус Иммуногематологические исследования	1 300
A12.05.007	01.02.16.090	Типирование антигенов эритроцитов других систем - P, Le, Lu, Kp, Jk, Fy (микротипирование "ДиаМед" на базе ОПК) Иммуногематологические исследования	950
A12.06.027	01.02.16.095	Определение антиэритроцитарных антител (систем Rh,K,Le,MNSs,Lu,P,Jk,Fy) Иммуногематологические исследования	670
B03.051.02	01.02.16.120	Проведение индивидуального подбора крови по антигенам эритроцитов (микротипирование "ДиаМед") Иммуногематологические исследования	670
A12.05.004.001	01.02.16.130	Тест на совместимость по тромбоцитам на анализаторе Immucor	5 900
A12.06.013.002	01.02.16.135	Скрининг антитромбоцитарных антител на анализаторе Immucor	6 000
		Исследование биопсий и операционного материала	
A08.01.001.001	01.02.17.005	Исследование биопсии, операционного материала при косметических операциях кожи и мягких тканей, (1 категория сложности)	1 000
A08.09.002.001	01.02.17.010	Исследование операционного материала легких при неспецифических воспалительных заболеваниях (2 категория сложности)	1 150
A08.30.003.01	01.02.17.015	Исследование операционного материала при неосложненных формах неспецифического острого или хронического воспаления, (1 категория сложности): при дистрофических процессах (кроме тетауризмозов); при пороках развития: - грыжевые мешки при не ущемленных грыжах; - кишка при травме; - пищевод при стриктурах ожоговой или травматической природы; - желчный пузырь при травме; - конечности при травме, посттравматическом воспалении; селезенка при травме; - ткань свищевых ходов и грануляции при нагноительных процессах; - стенки раневых каналов; - анальные трещины; грыжи диска позвоночника; - тромбы и эмболы; - яичники без опухолевого процесса при раке молочной железы и др.	1 000
A08.30.003.001.01	01.02.17.020	Исследование операционного материала при удалении симпатического ганглия (ваготомия) и эндартерэктомии, (1 категория сложности)	1 000
A08.25.001.001	01.02.17.025	Исследование операционного материала ткани наружного и среднего уха при неспецифических воспалительных заболеваниях (1 категория сложности)	1 000
A08.30.003.001.02	01.02.17.030	Исследование операционного материала ткани полости и преддверия носа, верхнечелюстной пазухи при неспецифических воспалительных заболеваниях, (1 категория сложности)	1 000

A08.30.003.001.03	01.02.17.035	Исследование операционного материала ткани органов желудочно-кишечного тракта и панкреато-дуоденальной зоны при не осложненных формах неспецифического воспаления, (1 категория сложности): желудок при язвенной болезни двенадцатиперстной кишки; дивертикулы желудочно-кишечного тракта (исключена кишка при дивертикулёзе – 2 кат.сложн.); желчный пузырь при неструктивных формах холецистита; червеобразный отросток при неструктивных формах аппендицита, без мезентериолита и др.	1 000
A08.30.003.001.04	01.02.17.040	Исследование биопсии, операционного материала ткани паренхиматозных органов при неспецифических воспалительных заболеваниях, (1 категория сложности)	1 000
A08.20.028.001	01.02.17.045	Исследование соскоба при маточной беременности, при искусственном и самопроизвольном прерывании беременности (3 категория сложности)	1 400
A08.25.003.001	01.02.17.050	Исследование биопсии, операционного материала ткани наружного и среднего уха при опухолеподобных состояниях (3 категория сложности)	1 400
A08.01.006.001	01.02.17.055	Исследование биопсии, операционного материала кожи, мягких тканей, слизистых оболочек: лица, головы и шеи при опухолеподобных состояниях (3 категория сложности)	1 400
A08.01.001.002	01.02.17.060	Исследование биопсии, операционного материала кожи при неспецифических воспалительных заболеваниях, (2 категория сложности)	1 150
A08.10.001.002	01.02.17.065	Исследование биопсии, операционного материала миокарда и створок клапана при бактериальных эндокардитах, врожденных пороках сердца, (2 категория сложности)	1 150
A08.09.001.001	01.02.17.070	Исследование операционного материала трахеи, бронхов и легких при неспецифическом воспалении или опухолеподобных процессах (3 категория сложности)	1 400
A08.30.005.002	01.02.17.075	Исследование операционного материала мочеполовой системы при неспецифических воспалительных заболеваниях или опухолеподобных состояниях, (2 категория сложности): воспалительные изменения придатков матки, эндометриоз внутренний и наружный; кисты яичников – фолликулярные, желтого тела, эндометриоидные (исключены серозные и муцинозные опухоли – 3 категория сложности); маточные трубы при трубной беременности; пиелонефрит, пиелонефрит, кисты почек и др.	1 150
A08.30.005.002.03	01.02.17.080	Исследование биопсии, операционного материала ткани полости и преддверия носа, верхнечелюстной пазухи при неспецифическом воспалении или опухолеподобных состояниях (2 категория сложности) миндалины при тонзиллитах, аденоиды; - аллергические полипы придаточных пазух носа и т.д.	1 150
A08.30.005.002.04	01.02.17.085	Исследование операционного материала органов желудочно-кишечного тракта при осложненном остром или хроническом воспалении с распространением на окружающие ткани, дисциркуляторных нарушениях, пороках развития: (2 категория сложности) желчный пузырь при деструктивных формах холецистита; -аппендикс при деструктивных формах аппендицита и/или с мезентериолитом; - кишка при воспалении, инвагинации, дивертикулёзе, атеросклеротической гангрене, венозном тромбозе, кишечной непроходимости (исключена кишечная непроходимость при опухолях); - желудок при язвенной болезни желудка, 12-ти перстная кишка при язвенной болезни; - грыжевые мешки при ущемленных грыжах и др.	1 150
A08.11.001.001, A08.31.004.001	01.02.17.090	Исследование биопсии, операционного материала мягких тканей средостения и забрюшинного пространства при опухолеподобных состояниях (3 категория сложности)	1 400
A08.22.007.001, A08.22.009.001, A08.22.010.001, A08.22.015.001	01.02.17.095	Исследование биопсии, операционного материала органов эндокринной системы при опухолеподобных состояниях (3 категория сложности)	1 400
A08.20.029.001	01.02.17.100	Исследование соскоба (вакуум аспират) полости матки и цервикального канала в послеродовом периоде (3 категория сложности)	1 400
A08.30.00.002	01.02.17.105	Исследование операционного материала мягких тканей и сосудов: (2 категория сложности) при реконструктивных операциях на сосудах, фрагменты сосудов после пластики; при травмах и ожогах кишечника и пищевода; варикозно расширенные вены; аневризмы сосудов; внутричерепные гематомы; геморроидальные узлы; конечности при гангрене установленной этиологии (неустановленной этиологии -3 категория сложности) и др.	1 150

A08.30.005.002.07	01.02.17.110	Исследование биопсии, операционного материала челюстно-лицевой области и шеи (2 категория сложности) флегмона (абсцесс) мягких тканей, остеомиелит, воспалительные заболевания периодонта; лимфаденит, аденофлегмона и т.д.; нагноившаяся киста челюстной кости (радикулярная, одонтогенная и т.д.); острое воспаление эмбриогенетических кист (боковая, срединная и т.д.); реконструктивно-пластические операции при врожденных, приобретенных дефектах и деформациях челюстно-лицевой области и др.	1 150
A08.31.001.001	01.02.17.115	Диагностическое исследование плаценты (после родов) (2 категория сложности)	1 150
A08.26.004.003	01.02.17.120	Исследование операционного материала при неонкологических заболеваниях глаза, (3 категория сложности)	1 400
A08.30.006.003.01	01.02.17.125	Исследование операционного материала при доброкачественных опухолях разной локализации ясного гистогенеза, (3 категория сложности)	1 400
A08.21.006.003	01.02.17.130	Исследование операционного материала при аденоматозной гиперплазии предстательной железы (без дисплазии), (3 категория сложности)	1 400
A08.06.006.003	01.02.17.136	Исследование биопсии лимфатического узла при неспецифическом воспалении или гиперплазии (3 категория сложности)	1 400
A08.30.006.003.02	01.02.17.140	Исследование соскобов полости матки и цервикального канала при НМЦ (гормональных нарушениях), полипы цервикального канала и эндометрия (без дисплазии), (3 категория сложности)	1 400
A08.20.008.003	01.02.17.145	Исследование операционного материала матки и придатков: миома, серозные и муцинозные опухоли яичников; (3 категория сложности)	1 400
A08.09.012.001	01.02.17.150	Исследование биопсии, операционного материала легких при злокачественных новообразованиях ясного гистогенеза (4 категория сложности)	1 900
A08.20.009.003	01.02.17.155	Исследование операционного материала при фиброзно-кистозной болезни (мастопатии) без дисплазии, фибroadеноме молочной железы, мастите, гинекомастии, (3 категория сложности)	1 400
A08.31.054.001	01.02.17.160	Исследование операционного материала при злокачественных новообразованиях уточненной локализации, ясного гистогенеза, с инвазией и метастазами (в лимфатические узлы) (4 категория сложности)	1 900
A08.30.006.003.04	01.02.17.165	Исследование кожи, мягких тканей, слизистых оболочек при системных заболеваниях, (3 категория сложности)	1 400
A08.30.006.003	01.02.17.171	Исследование биопсии, операционного материала при инфекционных воспалительных заболеваниях, РТПХ, при дистрофических процессах (тезауризмозы), (3 категория сложности)	1 400
A08.09.002.003	01.02.17.175	Исследование биопсии, операционного материала при диссеминированных заболеваниях легких, (3 категория сложности)	1 400
A08.30.007.004.07	01.02.17.180	Срочные интраоперационные диагностические исследования, (4 категория сложности)	1 900
A08.21.001.004	01.02.17.185	Исследование материала, полученного при ТУР биопсии предстательной железы, мочевого пузыря, (4 категория сложности)	1 900
A08.30.007.004.01	01.02.17.190	Исследование биопсии при лазерной или электроэксцизии, (4 категория сложности): новообразований кожи, слизистых оболочек носа, гортани, трахеи; полипа эндометрия, цервикального канала, эктопии, очагов эндометриоза шейки матки; папилломы, кондиломы влагалища; диагностическом исследовании при уретроцистоскопии; опухоли мочевого пузыря, уретры	1 900
A08.31.056.001	01.02.17.195	Исследование операционного материала при пограничных и злокачественных опухолях, требующих уточнения гистогенеза или степени инвазии, стадии прогрессии; при прорастании опухоли в окружающие ткани и органы (5 категория сложности)	1 900
A08.20.032.001	01.02.17.200	Биопсии и соскобы цервикального канала и полости матки при дисфункции, воспалении и опухолях (3 категория сложности)	1 400
A08.20.001.004	01.02.17.205	Исследование биопсии, операционного материала шейки матки при дисплазии и раке, (4 категория сложности)	1 900
A08.30.007.004	01.02.17.210	Эндоскопическая биопсия (за 1 исследование отдела) при: - эзофагоскопии; - гастроскопии, дуоденоскопии; - ректоскопии, сигмоскопии и другие отделы при колоноскопии; - ларингоскопии, фарингоскопии, трахеоскопии, бронхоскопии, (4 категория сложности)	1 900
A08.30.007.004.03	01.02.17.215	Эндоскопическая биопсия (за 1 исследование) при: - эзофагогастроскопии; - гастродуоденоскопии; - ректосигмоскопии; - фиброларинготрахеоскопии; - фибротрахеобронхоскопии, (4 категория сложности)	3 400
A08.30.007.004.04	01.02.17.220	Эндоскопическая биопсия (за 1 исследование) при: - эзофагогастродуоденоскопии; - ректосигмоколоноскопии; - фиброларинготрахеобронхоскопии, (4 категория сложности)	4 700
A08.18.001.004	01.02.17.225	Эндоскопическая биопсия (за 1 исследование) при: тотальной фиброколоноскопии, (4 категория сложности)	5 150

A08.31.060.001	01.02.17.230	Исследование биопсии, операционного материала ткани органов при специфических воспалительных заболеваниях (туберкулез, сифилис, саркоидоз и др.) (3 категория сложности)	1 400
A08.30.007.004.06	01.02.17.235	Исследование биопсии при диспластических процессах, (4 категория сложности)	1 900
A08.30.009.005.01	01.02.17.240	Исследование биопсии, операционного материала при иммунопатологических процессах (васкулиты, ревматические болезни, аутоиммунные болезни), (5 категория сложности)	1 900
A08.06.009.005	01.02.17.245	Исследование биопсии и операционного материала при опухолях и опухолеподобных поражениях кроветворной и лимфоидной ткани, (5 категория сложности)	1 900
A08.30.009.005.02	01.02.17.250	Исследование биопсии, операционного материала при опухолях и опухолеподобных поражениях кожи, костей, глаза; - мягкотканых; - мезотелиальных; - нейроэктодермальных и менингососудистых; - эндокринных и нейроэндокринных злокачественных опухолях, (5 категория сложности)	1 900
A08.03.002.005	01.02.17.255	Биопсия костной ткани, (5 категория сложности)	1 900
A08.30.011.005	01.02.17.260	Пункционные биопсии костного мозга, печени, почек, предстательной железы (трансректальная тканевая мультифокальная биопсия), молочной железы и др. органов (5 категория сложности)	4 300
A08.30.013.005	01.02.17.265	Иммуногистохимическое исследование ткани при дифференциальной диагностике патологического процесса, (5 категория сложности)	7 300
		Нефробиопсия	
A08.28.011	01.02.18.005	Морфометрическое иммуногистохимическое исследование замороженных образцов (9 реакций)	5 900
A08.28.011.01	01.02.18.010	Морфометрическое иммуногистохимическое исследование незамороженных нефробиоптатов	7 400
A08.28.003	01.02.18.015	Иммуноцитохимическое исследование цитологического материала (без заключения специалиста)	1 600
A08.31.005	01.02.18.020	Иммуноцитохимическое исследование цитологического материала (с заключением специалиста)	3 400
A08.28.001	01.02.18.025	Фиксация тканевых фрагментов для иммуноморфологического метода и предварительное микроскопическое исследование	1 300
A08.28.023	01.02.18.030	Изготовление криостатных срезов для светооптического исследования	1 300
A08.28.002	01.02.18.035	Электронномикроскопическое исследование нефробиоптатов, залитых в смолы	5 100
A08.28.002.01	01.02.18.040	Электронномикроскопическое исследование нефробиоптата, фиксированного, но не залитого в смолы	10 000
A08.28.026	01.02.18.045	Фиксация тканевых фрагментов для электронной микроскопии и предварительная макроскопическая диагностика	1 200
A08.28.027	01.02.18.050	Фиксация, проводка и заливка в эпоксидные смолы 1 тканевого фрагмента для электронно-микроскопического исследования	1 050
A08.28.028	01.02.18.055	Исследование одной сетки с ультратонкими срезами для электронно-микроскопического исследования	500
A08.28.029	01.02.18.060	Фиксация, стандартная проводка и заливка в парафин 1 тканевого фрагмента	230
A08.28.030	01.02.18.065	Изготовление гистологического препарата для светооптической микроскопии неокрашенного или окрашенного гематоксилином и эозином	230
A08.28.014	01.02.18.070	Морфометрическое светооптическое исследование парафиновых блоков нефробиоптатов (1 обзорная и 6 гистохимических реакций)	7 400
A08.28.014.01	01.02.18.075	Морфометрическое светооптическое исследование нефробиоптатов фиксированных, но не залитых в парафин	9 400
A08.28.014.02	01.02.18.080	Морфометрическая нефробиопсия (иммуноморфология, светооптическая и электронная микроскопия)	34 700
A08.28.014.03	01.02.18.085	Морфометрическая нефробиопсия без иммуноморфологии	28 000
A08.28.014.04	01.02.18.090	Морфометрическая нефробиопсия без электронной микроскопии и иммуноморфологии	20 000
A08.28.014.05	01.02.18.095	Морфометрическая нефробиопсия без электронной микроскопии	28 000
A08.28.037	01.02.18.100	Консультация патоморфологом нефробиопсий по готовым для светооптического исследования стеклам (4-6 шт.)	2 500
A08.28.038	01.02.18.105	Изготовление и анализ дополнительных гистохимических реакций (за 1 реакцию)	1 150
A08.28.039	01.02.18.110	Консультация патоморфологом нефробиопсий по готовым стеклам с иммуногистохимическими реакциями (5 шт.)	2 500
A08.28.040	01.02.18.115	Изготовление и анализ дополнительных иммуногистохимических реакций (за 1 реакцию)	1 000
A08.28.041	01.02.18.120	Консультация патоморфологом нефробиопсий по готовым ультратонким срезам (2-3 сетки.)	2 500
A08.28.042	01.02.18.125	Изготовление и анализ ультратонких срезов для электронно-микроскопического анализа (1 сетка)	1 000

Дополнительные морфологические исследования			
A08.14.001.006	01.02.19.010	Исследование биопсии печени с определением активности патологического процесса по Кноделю (морфометрия)	2 500
A08.30.031.006	01.02.19.015	Морфометрическое исследование для уточнение диагноза, прогноза заболевания	2 300
A08.30.032.007	01.02.19.020	Изготовление гистологического препарата без дополнительных окрасок	950
A08.30.033.007	01.02.19.025	Изготовление гистологического препарата с применением дополнительных окрасок	1 000
D09.02.038.01	01.02.19.030	Исследование ткани экспериментальных животных (изготовление 1 блока, изготовление срезов с 1 блока с дополнительными окрасками и оценка результатов врачом-патологоанатомом)	1 700
A08.30.019.008	01.02.19.035	Выполнение патологоанатомического вскрытия с гистологическим исследованием	12 000
A08.30.013.005	01.02.19.040	Постановка 1 иммуногистохимической реакции без оценки, с приготовленного парафинового блока (5 категория сложности)	2 760
A08.30.030.002	01.02.19.045	Оценка результатов иммуногистохимического исследования (без учета количества препаратов) (5 категория сложности)	3 120
A08.30.013.006	01.02.19.050	ИГХ - оценка гормонального статуса опухолевых клеток (эстроген, прогестерон) HER/2 neu/ (5 категория сложности)	10 200
A08.30.013.007	01.02.19.055	ИГХ исследование щитовидной железы при дифференциальной диагностике новообразований (галектин 3) (5 категория сложности)	4 800
A08.30.013.008	01.02.19.060	Комплексное иммуногистохимическое исследование: ИГХ верификация реактивных состояний тканей, иммунофенотипирование опухолей (гистология и панель до 5 ИГХ-реакций, с приготовленного парафинового блока) (5 категория сложности)	10 400
A08.30.013.009	01.02.19.065	Комплексное иммуногистохимическое исследование (гистология и панель от 5 до 10 иммуно-гистохимических реакций, с приготовленного парафинового блока) (5 категория сложности)	11 500
A08.30.013.010	01.02.19.070	Комплексное иммуногистохимическое исследование (гистология и панель свыше 10 иммуно-гистохимических реакций, с приготовленного парафинового блока) (5 категория сложности)	14 500
A08.30.013.011	01.02.19.075	Иммуногистохимическая верификация вирусной инфекции (за одну реакцию) (5 категория сложности)	3 500
A08.30.013.012	01.02.19.080	Интраоперационное исследование биопсии с использованием гистохимических и гистоэнзимологических методик (5 категория сложности)	4 000
Медицинское заключение по результатам патолого-анатомического исследования гистологических препаратов			
B01.30.001.001	01.02.20.005	Медицинское заключение по результатам патологоанатомического исследования гистологических препаратов с микрофотосъемкой одного поля зрения	950
B01.30.001.002	01.02.20.010	Медицинское заключение по результатам патологоанатомического исследования гистологических препаратов с микрофотосъемкой до 20 кадров	1 650
B01.30.001.003	01.02.20.015	Медицинское заключение по результатам патологоанатомического исследования гистологических препаратов с применением компьютерного анализа и цифровой записью изображения (до 20 полей зрения)	2 750
B01.30.001.004	01.02.20.020	Медицинское заключение по результатам патологоанатомического исследования микропрепаратов из другого лечебно-профилактического учреждения	825
B01.30.001.005	01.02.20.025	Медицинское заключение по результатам патологоанатомического исследования микропрепаратов/ блоков с изготовлением срезов и применением дополнительных окрасок	1 870
A08.05.012	01.02.20.030	Оценка трансплантата гемопоэтических клеток периферической крови, костного мозга, пуповинной крови (7AAD, CD34+, КОЕ)	4 620
A08.05.013	01.02.20.035	Определение колониеобразующей способности клеток костного мозга, периферической крови	3 960
Манипуляции			
Общие манипуляции			
A11.19.008	01.03.01.005	Взятие соскоба на энтеробиоз	180
A11.19.009	01.03.01.010	Взятие материала на диз. группу	180
A11.01.016	01.03.01.015	Взятие материала на исследование с кожи и слизистых, 1 забор ЛОР, офтальмология, хирургия, гинекология, стоматология, дерматовенерология	340
A11.08.010	01.03.01.020	Взятие материала на исследование из гортани	520
A11.28.006	01.03.01.025	Взятие материала из уретры, 1 забор	520
A11.01.002	01.03.01.030	Подкожное введение лекарственных средств и растворов	130
A11.02.002	01.03.01.035	Внутримышечное введение лекарственных средств	130
A11.12.003	01.03.01.040	Внутривенное введение лекарственных средств	220
A11.12.003.001	01.03.01.045	Внутривенное капельное введение лекарственных средств	580
A11.12.003.002	01.03.01.050	Внутривенное капельное введение препаратов (ПХТ)	660

A11.12.003.003	01.03.01.055	Внутривенное капельное введение препаратов с помощью инфузоматов	810
A11.12.008	01.03.01.060	Внутриартериальное введение лекарственных средств	740
A11.06.003	01.03.01.065	Лимфотропное введение антибактериальных препаратов (за 1 сеанс)	740
A18.05.012.001	01.03.01.070	Трансфузия 1 дозы эритроцитов (без изосерологических исследований)	740 ⁺²⁾
A18.05.012.002	01.03.01.075	Трансфузия 1 дозы концентрата тромбоцитов	740 ⁺²⁾
A18.05.012.003	01.03.01.080	Трансфузия 1 дозы свежемороженой плазмы	740 ⁺²⁾
A18.05.012.004	01.03.01.085	Трансфузия гемокомпонентов	740 ⁺²⁾
A18.05.012.005	01.03.01.090	Трансфузия тромбомассы (из единицы крови)	740
A18.05.012.006	01.03.01.095	Трансфузия эритромаcсы (250 мл)	1 760
A18.05.012.007	01.03.01.100	Трансфузия свежемороженой плазмы (250 мл)	2 530
A18.05.012.008	01.03.01.105	Трансфузия отмытой эритромаcсы ЭМОЛТ (250 мл)	2 530
A11.12.009	01.03.01.110	Взятие крови из периферической вены	220
A11.12.007	01.03.01.115	Взятие крови из артерии	450
A11.05.001	01.03.01.120	Взятие крови из пальца	120
A18.05.009	01.03.01.125	Гемоэксфузия	810
A12.05.005, A12.05.006	01.03.01.130	Определение групповой и резус принадлежности врачом отделения клиники университета при проведении гемотрансфузии	300
A09.05.049	01.03.01.135	Определение свертываемости крови из пальца	200
A23.05.024	01.03.01.140	Аутогемотерапия (за 1 сеанс)	370
A11.12.002	01.03.01.145	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	590
A11.12.001	01.03.01.150	Катетеризация подключичной и других центральных вен	4 180
A14.12.001	01.03.01.155	Уход за сосудистым катетером: наложение асептической повязки, промывание гепарином	240
A11.16.010	01.03.01.160	Постановка назогастрального зонда	370
A14.16.002	01.03.01.165	Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером	220
A11.28.007	01.03.01.170	Катетеризация мочевого пузыря (у женщин)	390
A14.28.002	01.03.01.175	Уход за внешним мочевым катетером	240
A11.28.007.001	01.03.01.180	Катетеризация мочевого пузыря (у мужчин)	460
A11.31.012	01.03.01.185	Инстиллякия и аппликация лекарственных средств	240
A11.16.008	01.03.01.190	Промывание желудка	470
A14.01.017	01.03.01.195	Подготовка операционного поля: бритье кожи предоперационное или поврежденного участка	250
A14.19.002	01.03.01.200	Постановка очистительной клизмы	250
A14.19.002.001	01.03.01.205	Гипертоническая клизма	170
A24.01.001	01.03.01.210	Применение грелки	170
A24.01.002	01.03.01.215	Компресс на кожу	170
A24.01.003	01.03.01.220	Применение пузыря со льдом	170
A14.01.004	01.03.01.225	Постановка банок однократно	200
A12.26.002	01.03.01.230	Проба Пирке, Манту	200
B04.014.004.001	01.03.01.235	БЦЖ	200
A14.05.001	01.03.01.255	Постановка пиявок (гирудотерапия), за 1 шт.	510
A17.01.002.05	01.03.01.260	Миофасциопунктура	2 040
B04.014.004.001	01.03.01.275	Вакцинация (без стоимости вакцины)	600 ⁺²⁾
		Хирургические манипуляции	
A11.31.022	01.03.02.005	Лечебная блокада (до 5 точек)	1 430 ⁺²⁾
A11.31.035	01.03.02.010	Лечебная блокада (свыше 5 точек)	2 090 ⁺²⁾
A11.02.002.003	01.03.02.015	Новокаиновая блокада по разработанным методикам (звездчатый узел, по Катлену и др.)	960
A11.02.002.004	01.03.02.025	Спирт-лидокаиновая (маркаиновая) блокада при анальной трещине	960
A11.02.002.005	01.03.02.030	Спирт-лидокаиновая (маркаиновая) параректальная блокада	1 270
A11.30.013	01.03.02.035	Биопсия инцизионная поверхностно расположенных образований УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	1 270
A11.01.001	01.03.02.040	Биопсия эксцизионная поверхностных образований УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	1 600
A11.06.002.001	01.03.02.045	Эксцизионная биопсия лимфоузла подмышечной или паховой области до 1 см в диаметре УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	2 090
A11.06.002.004	01.03.02.050	Эксцизионная биопсия лимфоузла подмышечной или паховой области более 1 см в диаметре УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	2 970
A11.06.002.005	01.03.02.055	Эксцизионная биопсия лимфоузла шеи или подчелюстной области до 1 см в диаметре УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	3 960
A11.06.002.006	01.03.02.060	Эксцизионная биопсия лимфоузла шеи или подчелюстной области более 1 см в диаметре УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	4 840

A11.06.002.007	01.03.02.065	Экцизионная биопсия лимфоузла до 1 см в диаметре другой локализации УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	1 760
A11.06.002.008	01.03.02.070	Экцизионная биопсия лимфоузла более 1 см в диаметре другой локализации УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	4 180
A11.01.001	01.03.02.075	Биопсия кожи УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	1 160
A11.22.001.001	01.03.02.080	Биопсия пункционная щитовидной или околощитовидной железы УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	2 000
A11.30.013.001	01.03.02.085	Биопсия пункционная органов шеи УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	2 000
A11.30.013.002	01.03.02.090	Биопсия мягкотканых образований при опухоли околоушной слюнной железы УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	6 660
A11.03.001	01.03.02.095	Биопсия костной ткани при опухоли околоушной слюнной железы УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	8 470
A11.20.010.001	01.03.02.100	Биопсия пункционная молочной железы УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	2 370
A11.21.005.001	01.03.02.103	Трепанационная биопсия молочной железы УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	3 300
A11.21.002	01.03.02.105	Биопсия пункционная предстательной железы гистология оплачиваются дополнительно	6 490
A11.28.001.001	01.03.02.110	Биопсия пункционная яичка, придатка яичка и семенного канатика УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	3 300
A11.14.001.001	01.03.02.115	Хирургическое пособие для получения нефробиоптата (работа хирурга и медсестры) УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	5 610
A11.31.040	01.03.02.120	Тонкоигольная аспирационная биопсия (ТАБ) под УЗ-контролем различных органных и внеорганных образований брюшной полости и забрюшинного пространства УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	4 840
A11.31.041 A16.22.023	01.03.02.125	Трепанационная биопсия с применением специальных игл под контролем УЗИ органных и внеорганных образований брюшной полости и забрюшинного пространства УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	9 570
A11.31.042	01.03.02.130	Трепанационная биопсия с применением специальных игл под контролем УЗИ поверхностных образований УЗИ-контроль и гистология оплачиваются дополнительно	9 570
11.04.001	01.03.02.135	Пункция сустава Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	2 200
A11.23.001	01.03.02.140	Люмбальная пункция Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	2 200
A11.10.004	01.03.02.145	Пункция перикарда Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	3 740
A11.30.001, A16.09.001	01.03.02.150	Парацентез (лапароцентез, торакоцентез) лечебный и диагностический Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	3 740
A11.09.003	01.03.02.155	Пункция плевральной полости Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	3 300
A15.30.006	01.03.02.165	Обработка пролежней, кожи, слизистых	450
A15.01.001.001	01.03.02.171	Перевязка послеоперационная малая	740
A15.01.001.002	01.03.02.176	Перевязка послеоперационная большая	1 100
A15.01.002.001	01.03.02.190	Наложение асептической повязки малой	780
A15.01.002.002	01.03.02.195	Наложение асептической повязки большой	1 080
A15.01.002.003	01.03.02.200	Перевязка малых гнойных ран	850
A15.01.002.004	01.03.02.205	Перевязка больших гнойных ран	1 500
16.01.014	01.03.02.215	Кожно-пластический шов при любых оперативных вмешательствах, за 1 см шва	590
A15.01.004	01.03.02.220	Лейкопластырные швы	520
A16.01.008	01.03.02.226	Наложение швов малых и средних	1 990
A16.01.008.01	01.03.02.227	Наложение швов малых и средних на лице	2 000
A16.01.008.02	01.03.02.228	Наложение швов больших	2 000
A16.01.008.001	01.03.02.235	Наложение вторичных швов на рану	2 200
A15.01.005	01.03.02.230	Снятие послеоперационных швов	570
A15.03.003.007	01.03.02.290	Снятие гипсовой лангеты	650
A15.02.001.01	01.03.02.315	Наложение повязки при заболеваниях мышц(сухожилий,связок)	1 160
A15.03.014	01.03.02.320	Снятие иммобилизирующей повязки из полимерных синтетических материалов малой (кость, предплечье, стопа, голень)	810
A15.03.015	01.03.02.325	Снятие иммобилизирующей повязки из полимерных синтетических материалов большой	1 650

A11.15.001.001	01.03.02.330	Биопсия поджелудочной железы пункционная под контролем ультразвукового исследования	33 330
A11.23.007	01.03.02.335	Блокада медикаментозная под УЗИ - контролем	3 000
		Терапевтические манипуляции	
A17.10.001	01.03.03.005	Проведение плановой электроимпульсной терапии	6 600
A17.10.002	01.03.03.010	Проведение временной электрокардиостимуляции	3 740
A12.06.006	01.03.03.015	Обследование аллергенами (1 набор), кожное тестирование	2 500
A12.06.006.001	01.03.03.020	Обследование аллергенами (1 аллерген), кожное тестирование	350
A12.06.006.002	01.03.03.025	Аппликационный тест	350
A14.08.006	01.03.03.030	Провокационный назальный тест	1 500
		Корпоральные методы исследования, эфферентная терапия	
A18.05.001.001	01.03.04.006	Плазмаферез пакетный (1 сеанс, со стоимостью расходных материалов)	10 000
A18.05.001.002	01.03.04.007	Плазмаферез мембранный (1 сеанс, со стоимостью расходных материалов)	13 400
A18.05.001.003	01.03.04.015	Плазмообмен экстракорпорально-модифицированной аутоплазмой	7 370
A18.05.010.001	01.03.04.020	Тромбоцитаферез донорский на автоматическом сепараторе клеток крови	8 140 *)
A18.05.010.002	01.03.04.025	Тромбоцитаферез или лейкоцитаферез лечебный на автоматическом сепараторе клеток крови	9 570 *)
A18.05.013	01.03.04.030	Автоматизированная реинфузия аутологических эритроцитов на сепараторе клеток крови Cell Saver 5	9 570
A18.05.040	01.03.04.035	Облучение компонентов крови (гамма-облучение) с помощью облучателя (1 закладка)	810
A18.05.005.001	01.03.04.040	Экстракорпоральное ультрафиолетовое облучение аутокрови	1 200
A18.05.005.002	01.03.04.045	Внутрисосудистое ультрафиолетовое облучение крови (1 сеанс)	590
A18.05.014	01.03.04.050	Непрямое электрохимическое окисление крови (1 сеанс)	2 530
A18.05.007	01.03.04.056	Плазмоцитаферез с использованием кортикостероидов и цитостатиков	14 400
A18.05.008	01.03.04.060	Озонотерапия, 1 сеанс	1 400
A18.05.006	01.03.04.066	Гемосорбция (1 сеанс, со стоимостью расходных материалов)	15 400
A18.05.002	01.03.04.070	Гемодиализ, за один сеанс (стоимость указана для всех категорий граждан)	10 500
A18.05.002.001	01.03.04.075	Гемодиализ острый, за один сеанс (стоимость указана для всех категорий граждан)	13 600
A18.05.004	01.03.04.080	Ультрафильтрация (на искусственной почке)	8 900
A18.05.042	01.03.04.085	Надсосудистое облучение крови (1 процедура)	590
A18.05.019	01.03.04.090	Внутрисосудистое лазерное облучение крови (1 процедура)	960
A18.05.001.005	01.03.04.100	Каскадный плазмаферез (1 сеанс, со стоимостью расходных материалов)	53 240
A18.05.001.005	01.03.04.105	Плазмообмен донорской плазмой на аппарате "Гемофеникс"	53 000
		Консервативное лечение	
		Лечебная физкультура	
A19.30.001	01.04.01.005	Процедура лечебной гимнастики индивидуальная (20 мин)	960
A19.30.002	01.04.01.010	Процедура лечебной гимнастики в группе (20 мин)	520
A19.30.003	01.04.01.015	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (занятие в группе)	520
A19.30.004	01.04.01.020	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (занятие в группе)	520
A19.30.003	01.04.01.025	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (инд. занятие)	960
A19.20.002.001	01.04.01.030	Лечебная физкультура в акушерстве (занятие в группе)	600
A19.20.002.002	01.04.01.035	Лечебная физкультура в акушерстве (индивидуальное занятие)	1 200
A19.13.001.001	01.04.01.040	Лечебная физкультура при заболевании периферических сосудов (занятие в группе)	520
A19.13.001.002	01.04.01.045	Лечебная физкультура при заболевании периферических сосудов (индивидуальное занятие)	960
A19.09.001.002	01.04.01.050	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы (занятие в группе)	520
A19.09.001.001	01.04.01.055	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы (индивидуальное занятие)	960
A19.09.003	01.04.01.060	Курс дыхательной гимнастики по К.П.Бутейко 6 занятий в группе + вводное занятие + 3 консультации	10 340
A19.09.004	01.04.01.065	Курс дыхательной гимнастики по А.Н.Стрельниковой 6 занятий	7 920
A19.04.001.002	01.04.01.070	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов (занятие в группе)	520
A19.04.001.001	01.04.01.075	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов (индивидуальное занятие)	960
A19.24.001.002	01.04.01.080	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы (занятие в группе)	520
A19.24.001.001	01.04.01.085	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы (индивидуальное занятие)	960
A19.31.052	01.04.01.090	Процедура лечебной гимнастики для неврологических больных (40 мин.)	1 210
A19.31.053	01.04.01.095	Процедура лечебной гимнастики для тяжелых неврологических больных (40мин.)	1 930

A19.03.002.002	01.04.01.100	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника (занятие в группе)	600
A19.03.002.001	01.04.01.105	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника (индивидуальное занятие)	960
A19.28.001.002	01.04.01.110	Лечебная физкультура при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта (занятие в группе)	520
A19.28.001.001	01.04.01.115	Лечебная физкультура при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта (индивидуальное занятие)	960
A19.10.001.002	01.04.01.120	Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда (занятие в группе)	520
A19.10.001.001	01.04.01.125	Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда (индивидуальное занятие)	960
A19.23.002.002	01.04.01.130	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы (занятие в группе)	590
A19.23.002.001	01.04.01.135	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы (индивидуальное занятие)	960
A19.03.003.002	01.04.01.140	Лечебная физкультура при переломе костей (занятие в группе)	520
A19.03.003.001	01.04.01.145	Лечебная физкультура при переломе костей (индивидуальное занятие)	960
A21.03.005	01.04.01.150	Сеанс вытяжения	590
A19.03.004.001	01.04.01.155	Лечебная физкультура при переломе позвоночника (индивидуальное занятие)	960
A19.03.002.009	01.04.01.160	Процедура лечебной гимнастики индивидуальная (20 мин), выполняемая двумя инструкторами, у неврологических и тяжелых больных	2 200
A19.12.001.009	01.04.01.165	Процедура лечебной гимнастики индивидуальная (40 мин) для пациентов общетерапевтического профиля	810
A19.12.001.010	01.04.01.170	Процедура лечебной гимнастики в группе (40 мин) для пациентов общетерапевтического профиля	590
A19.13.001.009	01.04.01.175	Процедура лечебной гимнастики индивидуальная (40 мин) для тяжелых больных ортопедотравматологического и хирургического профиля	1 930
A19.13.001.010	01.04.01.180	Процедура лечебной гимнастики индивидуальная (40 мин) для тяжелых больных общетерапевтического и кардиологического профиля	1 930
A19.31.069	01.04.01.185	Фитболлгимнастика (1 занятие)	590
A19.04.001.005	01.04.01.190	Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях и травмах суставов	650
A23.30.017	01.04.01.195	Постуральная коррекция	610
A21.30.009	01.04.01.200	Эмоциональная коррекция микроиглами по Г.М. Крутову, 40 мин	1 650
A21.30.010	01.04.01.205	Эмоциональная коррекция по Р.Мартина, 30 мин	1 650
A21.04.008	01.04.01.210	Лечебная гимнастика с применением мануальных техник по концепции Маллиган, 1 сеанс	990
A19.30.008	01.04.01.215	Танцетерапия (танцевально-двигательная терапия) группа, 1 сеанс	470
A19.20.002.007	01.04.01.220	Лечебная физкультура в акушерстве (курс 10 занятий в группе до 10 чел, по 1 час)	5 500
A19.30.007.001	01.04.01.230	Степ-гимнастика, групповое занятие (1 процедура)	500
A13.30.003.001	01.04.01.235	Аутогенный тренинг при проведении группового занятия ЛФК (1 процедура)	500
A21.01.001.001	01.04.01.240	Миофасциальный тренинг, групповое занятие (1 процедура)	500
		Массаж, мануальная терапия	
A21.01.001	01.04.02.005	1 массажная единица (10 мин.)	660
A21.01.013.001	01.04.02.010	1 массажная единица (10 мин.) с элементами мануальной терапии	740
B01.023.001.005	01.04.02.020	Тестирование больных с хроническими нарушениями мозгового кровообращения, имеющих вестибулярные нарушения с заполнением тест-карты	960
A21.03.004	01.04.02.025	Мануальное тестирование скелетной мускулатуры и функции двигательных сегментов позвоночника с составлением диагностической карты патобиомеханических изменений осанки	960
B01.023.001.006	01.04.02.030	Тестирование больных по международным критериям для назначения специфической иммуномодулирующей терапии (РС)	960
A21.31.007	01.04.02.035	Постизометрическая релаксация	590
A21.31.011	01.04.02.050	Точечный массаж	590
A21.01.007	01.04.02.055	Вакуумный массаж (1 область)	590
A17.23.001	01.04.02.060	Транскраниальная стимуляция (одна процедура)	300
A21.22.001	01.04.02.065	Массаж при ожирении классический, 1 час (живот, бедра, ягодицы, плечевой пояс)	2 970
A21.01.007.001	01.04.02.070	Массаж баночный (1 единица - 10 мин.)	520
A21.01.005	01.04.02.080	Массаж волосистой части головы	660
A21.01.002	01.04.02.085	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	660
A21.01.003	01.04.02.090	Массаж шеи	660
A21.01.003.001	01.04.02.095	Массаж воротниковой области (задней поверхности шеи, спины до уровня 4 гр. позвонка, надплечий)	990
A21.01.004	01.04.02.100	Массаж верхней конечности	990
A21.01.004.001	01.04.02.105	Массаж верхней конечности, надплечья, лопатки	1 320
A21.01.004.002	01.04.02.110	Массаж плечевого сустава (верхняя треть плеча, область плечевого сустава, надплечье)	660

A21.01.004.003	01.04.02.115	Массаж плечевого сустава с элементами точечного и мануальной терапии	740
A21.01.004.004	01.04.02.120	Массаж локтевого сустава (верхняя треть предплечья, область локтевого сустава, нижняя треть плеча)	660
A21.01.004.005	01.04.02.125	Массаж локтевого сустава с элементами точечного и мануальной терапии	740
A21.01.004.006	01.04.02.130	Массаж лучезапястного сустава (проксимальный отдел кисти, область лучезапястного сустава, предплечье)	660
A21.01.004.007	01.04.02.135	Массаж кисти и предплечья	660
A21.03.002, A21.09.002, A21.09.003	01.04.02.140	Массаж области грудной клетки (передняя поверхность надплечий до реберных дуг и спины от 7 шейного позвонка до 1 поясничного позв.)	1 650
A21.03.002.001	01.04.02.145	Массаж области грудной клетки с элементами точечного и мануальной терапии	1 650
A21.03.002.002	01.04.02.150	Массаж спины (от 7 шейного до 1 поясничного позв., от левой до правой среднеподмышечных линий)	990
A21.03.002.003	01.04.02.155	Массаж грудного отдела спины с элементами точечного и мануальной терапии	1 650
A21.31.001	01.04.02.160	Массаж мышц передней брюшной стенки	660
A21.03.002.004	01.04.02.165	Массаж пояснично-крестцовой области (от 1 поясн. позв. до подъягодичных складок)	660
A21.03.002.005	01.04.02.170	Массаж пояснично-крестцовой области с элементами точечного и мануальной терапии	740
A21.03.002.006	01.04.02.175	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	740
A21.03.002.007	01.04.02.180	Массаж спины и поясничной области (от 7 шейного позв. до основания крестца)	1 320
A21.03.002.008	01.04.02.185	Массаж спины и поясничной области с элементами точечного и мануальной терапии	1 210
A21.03.002.009	01.04.02.190	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (задняя поверхность шеи, спины до 1 поясн. позв., от левой до правой задней подмышечной линии)	1 320
A21.03.002.010	01.04.02.195	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника с элементами точечного и мануальной терапии	1 320
A21.03.002.011	01.04.02.200	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1 270
A21.03.002.012	01.04.02.205	Массаж области позвоночника (задняя поверхность шеи, спины, пояснично-крестцовой области, от левой до правой задней подмышечной линии)	1 650
A21.03.002.013	01.04.02.210	Массаж области позвоночника с элементами точечного массажа	1 270
A21.03.002.014	01.04.02.215	Массаж области позвоночника с элементами точечного и мануальной терапии	1 600
A21.01.009	01.04.02.220	Массаж нижней конечности	990
A21.01.009.001	01.04.02.225	Массаж нижней конечности и поясницы (стопа, голень, бедро, ягодичная и пояснично-крестцовая область)	1 320
A21.01.009.002	01.04.02.230	Массаж нижней конечности и поясницы с элементами точечного и мануальной терапии	1 320
A21.01.009.003	01.04.02.235	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (1 сторона)	660
A21.01.009.004	01.04.02.240	Массаж тазобедренного сустава с элементами точечного и мануальной терапии	740
A21.01.009.005	01.04.02.245	Массаж коленного сустава (верхняя треть голени, область коленного сустава, нижняя треть бедра)	660
A21.01.009.006	01.04.02.250	Массаж коленного сустава с элементами точечного и мануальной терапии	740
A21.01.009.007	01.04.02.255	Массаж голеностопного сустава (проксимальный отдел стопы, область голеностопного сустава, нижняя треть голени)	660
A21.01.009.008	01.04.02.260	Массаж стопы и голени	660
A21.01.009.009	01.04.02.265	Массаж стопы и голени с элементами точечного и мануальной терапии	740
A21.01.009.010	01.04.02.270	Массаж лимфодренажный нижних конечностей (стопа, голени, бедра, пояснично-крестцовой области)	1 270
A21.01.009.011	01.04.02.275	Массаж лимфодренажный верхних конечностей (кисти, предплечья, плечи, воротниковой области)	1 210
A21.01.002.001	01.04.02.280	Массаж лица классический, гигиенический с применением профессиональных средств в клинике дерматовенерологии	1 020
A21.01.002.002	01.04.02.285	Массаж лица пластический при сухости кожи и состояниях с изменением тургора кожи в клинике дерматовенерологии	880
A21.01.005	01.04.02.290	Лечебно-массажная процедура волосистой части головы при алопеции в клинике дерматовенерологии	590
A21.01.009.012	01.04.02.295	Массаж стоп	1 430
A21.24.001	01.04.02.300	Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы (1 процедура - 30 мин).	3 080
A21.23.003	01.04.02.305	Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы, (1 процедура - 30 мин).	3 080
A21.03.004	01.04.02.310	Мануальная терапия при заболеваниях костной системы, (1 процедура - 30 мин).	3 080

A21.30.007	01.04.02.315	Кинезиологическое тейпирование, 1 зона	410
A21.03.005.01	01.04.02.320	Сухое скелетное вытяжение позвоночника на плоскости	470
A21.03.004.01	01.04.02.325	Ручная разработка контрактур (плечевого, локтевого, лучезапястного, тазобедренного, коленного, голеностопного суставов, суставов кисти и стопы)	540
A23.30.016.01	01.04.02.330	Краниосакральная терапия, 1 сеанс	2 700
A23.30.001	01.04.02.335	Пособие по подбору ортопедических стелек	5 500
B01.069.007	01.04.02.340	Прием (осмотр, консультация) врача-кинезиолога, кинезиологическая диагностика, кинезиотерапия	3 850
A21.30.008	01.04.02.345	Глубококотанный массаж (DEEP TISSUE MASSAGE), 60 мин	2 200
A21.30.001.01	01.04.02.350	Висцеральная терапия, 30 мин	1 650
A21.01.002.001	01.04.02.355	Массаж мимической мускулатуры интраоральный 1,5 Ед. (15 мин.)	900
A21.03.006	01.04.02.360	Остеопатия, 1 сеанс	3 800
A17.30.009.002	01.04.02.365	Прессотерапия, 1 процедура	400
		Иглорефлексотерапия	
A21.31.009	01.04.03.005	Иглорефлексотерапия, 1 процедура	2 040
A17.01.001.001	01.04.03.010	Аурикулярная акупунктура	1 090
		Прочие методы консервативного лечения	
B04.014.004.001	01.04.04.005	Специфическая иммунотерапия, полный курс отделение аллергологии	18 000
B04.014.004.002	01.04.04.010	Специфическая иммунотерапия, 1/2 курса отделение аллергологии	9 000
B04.014.004.003	01.04.04.015	Специфическая иммунотерапия, 1/3 курса отделение аллергологии	6 000
B01.036.001	01.04.04.020	Диагностика и лечение табачной зависимости (курс лечения за 1 мес.): Оценка курительного статуса, программа повышения мотивации к отказу от курения, подбор индивидуальной программы, диагностика сопутствующего заболевания дыхательной системы	5 940
B01.036.002	01.04.04.025	Оценка курительного статуса и оформление медицинского заключения) Подсчет и оценка индекса курящего человека и числа пачко/лет. Диагностика степени никотиновой зависимости (тест Фагерстрема). Диагностика мотивации к курению. Анализ мотивации "бросить курить"	1 650
B01.034.001	01.04.04.030	Программа повышения мотивации к отказу от курения	880
B01.034.002	01.04.04.035	Подбор индивидуальной программы по лечению табачной зависимости спирометрия, врачебное сопровождение в период отказа от курения (1 месяц), подбор никотинзаместительной терапии, выработка стратегии поведения пациента в период отказа от курения	2 640
B01.037.001	01.04.04.040	Диагностика сопутствующего заболевания дыхательной системы, связанного с табакокурением, назначение корректирующей терапии	1 210
B01.037.001	01.04.04.045	Первичный осмотр и тестирование для дифференциальной диагностики простого храпа и обструктивного апноэ сна	1 460
A20.09.001.003	01.04.04.060	Подбор эффективного (лечебного) давления на аппаратах для СРАР, ВиРАР терапии	1 650
A20.09.001.004	01.04.04.065	Оценка эффективности СРАР, ВиРАР терапии в динамике	1 650
A20.09.001.001	01.04.04.066	Тренинг по использованию СРАР-прибора	2 700
A20.09.001.002	01.04.04.067	Пробный курс СРАР-терапии	5 390
A23.09.010	01.04.04.070	Диагностика стероидрезистентности у больных бронхиальной астмой. Патент №2201594	1 500
A23.09.011	01.04.04.075	Исследование прогнозирования риска возникновения бронхиальной астмы. Патент № 2275863	1 500
A23.09.012	01.04.04.080	Диагностика активности воспалительного процесса при саркоидозе легких. Патент № 2296330	1 500
		Иммунохимиотерапия	
A11.12.003.003	01.04.05.005	Курс иммунохимиотерапии неопластического процесса без стоимости учета цитостатиков (10 дней)	5 610 ^{*)}
		Консервативное лечение в неврологии	
A11.02.002.001	01.04.06.005	Лечение больных с дистоническими синдромами препаратами ботулинического токсина (1 сеанс)	5 170 ^{*)}
A11.02.002.002	01.04.06.010	Лечение больных с повышенным потоотделением ладоней и подмышечных областей препаратами ботулинического токсина (1 сеанс)	4 400 ^{*)}
A11.02.002.003	01.04.06.015	Лечение больных с цервикальной дистонией препаратами ботулинического токсина (1 сеанс)	5 170 ^{*)}
B01.069.27 B01.069.28	01.04.06.020	Логопедическое занятие с тяжелыми неврологическими больными, за 1 занятие	2 200
B01.023.001.004	01.04.06.025	Комплексное обследование пациентов с болезнью Паркинсона и экстрапирамидными заболеваниями с оценкой моторных и когнитивных функций	1 760
B01.023.001.005	01.04.06.030	Обследование пациентов с демиелинизирующими заболеваниями с оценкой моторных и когнитивных функций	2 970

A11.02.002.02	01.04.06.035	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Инъекции обогащенной тромбоцитами плазмы (PLATELET RICH PLASMA) I категория сложности)	4 070
A11.01.014	01.04.06.050	Плазмалифтинг	3 300
A20.04.001	01.04.06.055	Инъекционная карбокситерапия, 1 сеанс	2 000
		Физиотерапия	
A17.07.007	01.04.07.005	Дарсонвализация при патологии полости рта (1 процедура)	410
A17.07.001	01.04.07.010	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов (1 процедура)	420
A22.07.006	01.04.07.015	Воздействие ультразвуком на область десен (1 процедура)	450
A17.07.008	01.04.07.025	Флюктуоризация при патологии полости рта и зубов (1 процедура)	340
A22.07.005	01.04.07.030	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки (1 процедура)	220
A22.07.003	01.04.07.035	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области (1 процедура)	400
A17.30.012.01	01.04.07.040	Центральная аналгезия "Ленар" в стоматологии (1 процедура)	300
A17.30.007	01.04.07.045	СМВ-терапия в стоматологии (1 процедура)	220
A17.30.004.01	01.04.07.055	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) в стоматологии (1 процедура)	410
A17.07.013.01	01.04.07.060	Воздействие магнитными полями при патологии полости рта и зубов (1 процедура)	410
A22.07.014	01.04.07.065	Спектр (светолечение) в стоматологии (1 процедура)	280
A17.24.002	01.04.07.075	Гальванизация (1 процедура)	330
A17.31.001	01.04.07.080	Электрофорез лекарственный (1 поле, 1 процедура)	500 ⁺²⁾
A17.31.002	01.04.07.081	Электрофорез лекарственный (2 поля, 1 процедура)	900 ⁺²⁾
A17.31.003	01.04.07.095	Электрофорез полостной (1 процедура)	350 ⁺²⁾
A17.30.017	01.04.07.105	УВЧ-терапия электрическим полем (1 поле)	310
A17.30.017.001	01.04.07.106	УВЧ-терапия электрическим полем (2 поля)	550
A17.31.018.001	01.04.07.110	УВЧ-терапия магнитным полем (1 поле)	300
A17.30.016	01.04.07.115	ИКВ (индуктотермия) 1 поле	150
A17.30.018	01.04.07.120	ДМВ (дециметроволновая терапия) 1 поле	380
A17.30.018.001	01.04.07.121	ДМВ (дециметроволновая терапия) 2 поля	600
A17.30.007	01.04.07.125	СМВ (сантиметроволновая терапия) 1 поле	300
A17.30.007.001	01.04.07.130	СМВ (сантиметроволновая терапия) полостная (1 процедура)	220
A17.30.003	01.04.07.135	ДДТ (диадинамотерапия) 1 поле	400
A17.30.003.001	01.04.07.140	ДДТ (диадинамотерапия) 2 поля	700
A17.30.003.002	01.04.07.145	ДДТ (диадинамотерапия) 3 поля	1 000
A17.30.024.001	01.04.07.150	ДДТ-форез (1 процедура)	420
A17.30.004	01.04.07.155	СМТ-терапия (амплипульс-терапия) 1 поле	430
A17.30.004.001	01.04.07.160	СМТ-терапия (амплипульс-терапия) 2 поля	700
A17.30.004.002	01.04.07.165	СМТ-терапия (амплипульс-терапия) 3 поля	1 050
A17.30.024.002	01.04.07.170	СМТ-форез (амплипульс-форез)	420
A17.30.004.003	01.04.07.175	СМТ-терапия камнеизгоняющая (1 процедура)	590
A22.30.003	01.04.07.180	КУФО (1 поле)	250
A22.30.003.001	01.04.07.185	КУФО (2 поля)	390
A22.30.003.002	01.04.07.190	КУФО (3 поля)	600
A22.01.006	01.04.07.195	УФО местное (1 поле)	130
A22.01.001	01.04.07.200	УЗТ (ультразвуковая терапия) 1 поле	420
A22.01.001.001	01.04.07.205	УЗТ (ультразвуковая терапия) 2 поля	770
A22.01.001.002	01.04.07.206	УЗТ (ультразвуковая терапия) 3 поля	1 050
A22.01.001.001	01.04.07.210	Ультрафонофорез (1 поле)	520
A22.01.001.003	01.04.07.215	Ультрафонофорез (2 поля)	850
A22.01.001.004	01.04.07.216	Ультрафонофорез (3 поля)	1 270
A22.01.001	01.04.07.220	Ультразвуковая терапия полостная (1 процедура)	200
A17.31.004	01.04.07.225	Д'Арсонвализация (1 поле)	400
A17.31.005	01.04.07.226	Д'Арсонвализация (2 поля)	740
A17.01.007.003	01.04.07.227	Д'Арсонвализация (3 поля)	910
A17.01.007.004	01.04.07.228	Д'Арсонвализация (4 поля)	1 150
A17.31.006	01.04.07.230	Ультратонтерапия (1 поле)	360
A17.01.008.001	01.04.07.231	Ультратонтерапия (2 поля)	670
A17.01.008.002	01.04.07.232	Ультратонтерапия (3 поля)	910
A17.01.008.003	01.04.07.233	Ультратонтерапия (4 поля)	1 150
A17.30.031	01.04.07.235	Магнитотерапия (1 поле)	430
A17.30.031.001	01.04.07.240	Магнитотерапия (2 поля)	670
A17.31.005.002	01.04.07.241	Магнитотерапия (3 поля)	760
A22.30.001.001	01.04.07.245	Синий свет (1 процедура)	100
A17.30.008	01.04.07.250	КВЧ-терапия (1 поле)	600
20.26.005	01.04.07.255	Соллюкс (1 процедура)	140
A17.30.015	01.04.07.260	Франклинизация общая (1 процедура)	140
A24.31.001	01.04.07.265	Лечение ручным нефритовым термопроектором, (1 сеанс, 15 мин.)	150
A24.31.001.001	01.04.07.270	Лечение ручным нефритовым термопроектором, (5 сеансов, 15 мин.)	660
A05.02.001.016	01.04.07.275	Электродиагностика (1 процедура)	740

A17.02.001	01.04.07.280	Электростимуляция (1 процедура)	590
A17.02.002	01.04.07.285	Миостимулирующая терапия (1 процедура, 20 мин)	390
A17.02.002.001	01.04.07.290	Миостимулирующая терапия (1 процедура, 40 мин)	650
A17.02.002.002	01.04.07.310	Аппаратная миостимуляция мышц (живота, бедер, поясницы, стоп, 1 сеанс -15 мин.)	330
A17.02.002.003	01.04.07.315	Аппаратная миостимуляция мышц (живота, бедер, поясницы, стоп, 10 сеансов -15 мин.)	2 200
A21.12.002.001	01.04.07.320	БОС 2 (миотонический комплекс)	200
A21.12.002.002	01.04.07.325	БОС 3 (энцефалографический комплекс)	200
A19.09.001.011	01.04.07.330	Сеанс респираторного тренинга с использованием биологической обратной связи БОС	210
A17.30.006	01.04.07.335	СКЭНАР-терапия (1 область)	210
A22.01.006.007	01.04.07.350	Селективная фототерапия (общее УФО)	950
A17.02.002.004	01.04.07.370	Аппаратный термомассаж позвоночника (1 сеанс, 40 мин., классическая методика)	250
A17.02.002.005	01.04.07.375	Аппаратный термомассаж позвоночника (10 сеансов по 40 мин., классическая методика)	2 200
A17.02.002.006	01.04.07.380	Аппаратный термомассаж шейно-грудного или пояснично-крестцового отделов позвоночника (1 сеанс, 20 мин.)	180
A17.02.002.007	01.04.07.385	Аппаратный термомассаж шейно-грудного или пояснично-крестцового отделов позвоночника (10 сеансов, 20 мин.)	1 320
A17.02.002.008	01.04.07.390	Аппаратный термомассаж, проводимый врачом в мануальном режиме (1 сеанс, 20 мин., массаж отдельных сегментов позвоночника)	400
A17.02.002.009	01.04.07.395	Аппаратный термомассаж, проводимый врачом в мануальном режиме (5 сеансов по 20 мин., массаж отдельных сегментов позвоночника)	1 300
A17.02.002.010	01.04.07.400	Аппаратный термомассаж, проводимый врачом в мануальном режиме (10 сеансов по 20 мин. массаж отдельных сегментов позвоночника)	2 800
A22.01.005	01.04.07.405	Лазерное облучение (до 3-х полей, точек) (1 процедура)	400
A22.01.005.001	01.04.07.410	Лазерное облучение (свыше 3-х полей, точек) (1 поле, 1 точка)	220
A22.02.001	01.04.07.415	Лазерная баротерапия (1 процедура)	550
A22.02.001.001	01.04.07.420	Лазерный массаж с применением массажной насадки (1 сеанс)	550
A17.01.002.003	01.04.07.425	Лазеропунктура (1 сеанс - 1 анатомическая зона)	550
A22.31.001	01.04.07.430	Лазеротерапия 1 поле	130
A22.08.007	01.04.07.435	Лазерное облучение полостей носа, ротоглотки (1 сеанс) Лазерное воздействие на ЛОР-органы	400
A22.13.001	01.04.07.441	Лазерное облучение крови, 1 сеанс	3 000
A22.02.001.001	01.04.07.445	Лечение острых мышечно-фасциальных болей шейного отдела позвоночника низкоэнергетическим (светодиодным) лазерным излучением (1 сеанс)	590
A22.23.001	01.04.07.450	Лечение острых мышечно-фасциальных болей грудного отдела позвоночника низкоэнергетическим (светодиодным) лазерным излучением (1 сеанс)	590
A22.24.001	01.04.07.455	Лечение острых мышечно-фасциальных болей поясничного отдела позвоночника низкоэнергетическим (светодиодным) лазерным излучением (1 сеанс)	590
A11.09.007	01.04.07.460	Ингаляция простая (1 процедура)	150
A11.09.007.001	01.04.07.465	Ингаляция увлажненного кислорода (1 процедура)	90
A11.09.007.002	01.04.07.470	Ингаляция комбинированная (1 процедура)	180
A11.09.007.003	01.04.07.475	Ингаляция ультразвуковая (1 процедура)	300
A11.09.007.004	01.04.07.480	Ингаляция через небулайзер (1 процедура)	150^{*)}
A11.09.007.005	01.04.07.485	Ингаляция через небулайзер препараты: беротек, атровент, беродуал, сальбутамол; лазолван, амброгексал (1 процедура)	300
A11.09.007.006	01.04.07.490	Ингаляция через небулайзер (препарат: пульмикорт) (1 процедура)	250
A11.09.007.007	01.04.07.495	Получение индуцированной мокроты (ингаляция через небулайзер с 3,2% NaCl)	180
A17.09.003	01.04.07.500	Галотерапия (1 процедура)	280
A20.24.003.001	01.04.07.505	Аппликация озокеритовая большая	630
A20.24.003.003	01.04.07.506	Аппликация озокеритовая большая (2 поля)	1 000
A20.24.003	01.04.07.510	Аппликация озокеритовая малая	520
A20.24.003.004	01.04.07.511	Аппликация озокеритовая малая (2 поля)	700
A20.24.002.001	01.04.07.515	Аппликация парафиновая малая	110
A20.24.002.002	01.04.07.520	Аппликация парафиновая средняя	140
A20.24.002.003	01.04.07.525	Аппликация парафиновая большая	190
A20.30.031.01	01.04.07.530	Ванны газовые (сухая углекислая ванна, 1 процедура)	470
A24.01.005.003	01.04.07.535	Локальная криотерапия, 1 поле	400
A17.02.002	01.04.07.540	Электростимуляция верхних и нижних конечностей	630
A17.01.002.09	01.04.07.545	Локальная фармакопунктура с антигемотоксическими препаратами, 1 зона	660
A17.01.002.10	01.04.07.550	Локальная фармакопунктура с антигемотоксическими препаратами, 2 зона	800
A17.01.002.11	01.04.07.555	Локальная фармакопунктура с антигемотоксическими препаратами, 3 зона	1 000
A17.01.002.06	01.04.07.560	Локальная фармакопунктура с алфлутопом, 1 зона	1 300
A17.01.002.07	01.04.07.565	Локальная фармакопунктура с алфлутопом, 2 зона	1 450

A17.01.002.08	01.04.07.570	Локальная фармакопунктура с алфлутопом, 3 зона	1 700
A22.30.015	01.04.07.575	Ударно-волновая терапия, 1 сеанс	2 500
A22.01.006.002.001	01.04.07.580	Ультрафиолетовое облучение кожи. Узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	950
A22.01.006.002.002	01.04.07.585	Пакет из 5 процедур (Ультрафиолетовое облучение кожи. Узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия.)	4 500
A22.01.006.007.001	01.04.07.590	Пакет из 5 процедур (Селективная фототерапия (общее УФО))	4 500
A22.08.005.001	01.04.07.595	Фонофорез с лекарственным препаратом Малавит	200
A22.21.007.001	01.04.07.600	Низкоинтенсивное лазерное освечивание мужских половых желез(яичек) при бесплодии (1 сеанс)	540
A21.12.002	01.04.07.605	Переменяющаяся пневмокомпрессия	960
		Лучевая терапия	
A06.01.007.001	01.04.08.055	Контактная рентгенотерапия 1 сеанс	660
A06.01.007.002	01.04.08.060	Дистанционная рентгенотерапия 1 сеанс	740
A06.30.009	01.04.08.125	Топометрия компьютерно-томографическая (1 область, с установкой индивидуальных разметочных меток)	14 520
A06.30.009.01	01.04.08.130	Топометрия компьютерно-томографическая (1 область, с контрастированием с установкой индивидуальных разметочных меток)	16 940
A06.30.009.02	01.04.08.135	Топометрия компьютерно-томографическая (1 область, без контрастирования с установкой индивидуальных разметочных меток и изготовлением индивидуальных фиксирующих устройств)	18 150
A06.30.009.03	01.04.08.140	Топометрия компьютерно-томографическая (1 область, с контрастированием с установкой индивидуальных разметочных меток и изготовлением индивидуальных фиксирующих устройств)	20 570
A06.30.009.04	01.04.08.145	Топометрия компьютерно-томографическая (1 область, без контрастирования с установкой индивидуальных разметочных меток без изготовления индивидуальных фиксирующих устройств)	14 520
A06.30.009.05	01.04.08.150	Топометрия компьютерно-томографическая (1 область, с контрастированием с установкой индивидуальных разметочных меток без изготовления индивидуальных фиксирующих устройств)	16 940
A05.30.009	01.04.08.155	Топометрия магнитно-резонансно-томографическая (1 область, с установкой индивидуальных разметочных меток)	14 520
A05.30.009.01	01.04.08.160	Топометрия магнитно-резонансно-томографическая (1 область, с контрастированием с установкой индивидуальных разметочных меток)	16 940
A05.30.009.02	01.04.08.165	Топометрия магнитно-резонансно-томографическая (1 область, без контрастирования с установкой индивидуальных разметочных меток и изготовлением индивидуальных фиксирующих устройств)	18 150
A05.30.009.03	01.04.08.170	Топометрия магнитно-резонансно-томографическая (1 область, с контрастированием с установкой индивидуальных разметочных меток и изготовлением индивидуальных фиксирующих устройств)	20 570
A05.30.009.04	01.04.08.175	Топометрия магнитно-резонансно-томографическая (1 область, без контрастирования с установкой индивидуальных разметочных меток без изготовления индивидуальных фиксирующих устройств)	14 520
A05.30.009.05	01.04.08.180	Топометрия магнитно-резонансно-томографическая (1 область, с контрастированием с установкой индивидуальных разметочных меток без изготовления индивидуальных фиксирующих устройств)	16 940
A07.30.020.01	01.04.08.185	Дозиметрическое планирование 3D конформной лучевой терапии	20 020
A07.30.020.02	01.04.08.190	Дозиметрическое планирование лучевой терапии с модуляцией интенсивности (IMRT)	30 250
A07.30.020.03	01.04.08.195	Дозиметрическое планирование внутрисполостной лучевой терапии на основе рентгеновских снимков	8 470
A07.30.020.04	01.04.08.200	Дозиметрическое планирование внутрисполостной лучевой терапии на основе данных КТ-топометрии или МРТ-топометрии	12 100
A07.30.020.05	01.04.08.205	Дозиметрическое планирование комбинированной внутрисполостной и внутритканевой лучевой терапии на основе данных КТ-топометрии или МРТ-топометрии	18 150
A07.30.020.06	01.04.08.210	Дозиметрическое планирование внутриспросветной лучевой терапии	14 520
A07.30.020.07	01.04.08.215	Дозиметрическое планирование внутритканевой лучевой терапии на основе данных КТ-топометрии или МРТ-топометрии	18 150
A07.30.020.08	01.04.08.220	Дозиметрическое планирование аппликационной лучевой терапии	12 100
A07.30.020.09	01.04.08.225	Дозиметрическое планирование аппликационной лучевой терапии при создании индивидуального аппликатора на основе КТ-топометрии или МРТ-топометрии	14 520
A07.30.020.10	01.04.08.230	Дозиметрическое планирование контактной лучевой терапии (брахитерапия)	12 000
A07.30.021	01.04.08.235	Дозиметрический и радиометрический контроль лучевой терапии	9 680
A07.30.022	01.04.08.240	Дистанционная лучевая терапия(1 сеанс)	5 000
A07.30.023	01.04.08.245	Брахитерапия (контактная лучевая терапия) внутрисполостная (1 сеанс)	22 990
A07.30.024	01.04.08.250	Брахитерапия (контактная лучевая терапия) внутритканевая (1 сеанс)	24 200
A07.30.025	01.04.08.255	Брахитерапия (контактная лучевая терапия) аппликационная	24 200

A06.28.009.003	01.04.08.260	МСКТ почек, мочевыводящих путей и мочевого пузыря для диагностики мочекаменной болезни	2 000
A06.28.009.004	01.04.08.265	МСКТ почек для диагностики мочекаменной болезни	2 000
A06.28.009.005	01.04.08.270	МСКТ мочевыводящих путей и мочевого пузыря для диагностики мочекаменной болезни	2 000
		Аппаратные методы исследования	
		Общие методы	
A02.07.004	01.05.01.005	Антропометрические исследования	90
A02.12.002	01.05.01.010	Измерение артериального давления на периферических артериях	90
A02.30.001	01.05.01.015	Термометрия общая	80
A02.07.014	01.05.01.020	Динамометрия	80
		Электрофизиологические методы	
A05.10.001	01.05.02.005	ЭКГ в 12 отведениях	580
A12.10.001	01.05.02.010	ЭКГ с физической нагрузкой	1 100
A12.10.005	01.05.02.015	Велоэргометрия	3 000
A12.10.001.001	01.05.02.020	Тредмил-тест	3 000
A05.10.008.001	01.05.02.025	Суточное ЭКГ мониторингирование (3-х канальное)	2 200
A02.12.002.001	01.05.02.030	Суточное мониторингирование артериального давления	1 750
B03.056.01	01.05.02.035	Синхронное суточное мониторингирование ЭКГ и АД (3-х канальное)	3 100
A05.10.008.002	01.05.02.040	Суточное 12-канальное ЭКГ-мониторирование	2 860
B03.056.01.001	01.05.02.045	Синхронное суточное 12-канальное ЭКГ- и АД- мониторингирование	3 740
B03.056.01.002	01.05.02.050	Синхронное суточное 1-канальное ЭКГ- и АД- мониторингирование	2 430
A05.10.008.003	01.05.02.055	3-х суточный КМЭКГ	4 730
A05.10.006.002	01.05.02.060	Чреспищеводное ЭФИ	4 500
A04.10.002	01.05.02.065	Эхокардиографическое исследование с цветным картированием и доплерографией	2 200
A04.10.002.005	01.05.02.070	Эхокардиографическое исследование с цветным картированием и тканевой импульсноволевой доплерографией миокарда	3 100
A04.10.002.002	01.05.02.075	Эхокардиографическое исследование с применением технологии 2D-strain	4 000
A04.10.002.003	01.05.02.080	Стресс-эхокардиография с добутамином	4 300
A04.10.002.004	01.05.02.085	Стресс-эхокардиография с физической нагрузкой	5 000
A04.10.002.007	01.05.02.090	Стресс-эхокардиография с применением технологии 2D-strain	5 170
A04.10.002.001	01.05.02.095	Эхокардиография трехмерная чреспищеводная	4 070
A04.23.002	01.05.02.100	Эхо-энцефалографическое исследование	1 210
A05.02.001	01.05.02.106	Электромиография игольчатыми электродами	4 400
A05.02.001.003	01.05.02.107	Электронейромиография стимуляционная	3 740
A05.23.001	01.05.02.110	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	2 970
A05.23.001.001	01.05.02.115	Электроэнцефалография с депривацией сна (ЭЭГ)	8 140
A04.10.002.006	01.05.02.120	Эхокардиографическая диагностика десинхронии желудочков сердца	3 300
A05.10.008.001.01	01.05.02.125	Холтеровское мониторингирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) на дому	6 270
A05.02.001.002.001	01.05.02.130	Электромиография накожная (челюстно-лицевая область)	7 500
A04.10.002.014	01.05.02.135	Стресс-эхокардиография с чреспищеводной стимуляцией предсердий	3 650
		Ультразвуковые исследования	
A04.14.001, A04.14.002	01.05.03.005	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря Услуга требует специальной подготовки	960
A04.14.002.003	01.05.03.010	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением функции (4 исследования в течение 1 часа) Услуга требует специальной подготовки	1 650
A04.15.001	01.05.03.015	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы Услуга требует специальной подготовки	660
A04.06.001	01.05.03.020	Ультразвуковое исследование селезенки Услуга требует специальной подготовки	660
A04.16.001	01.05.03.025	Ультразвуковое исследование брюшной полости Услуга требует специальной подготовки	1 650
A04.16.001, A04.28.001	01.05.03.030	Ультразвуковое исследование брюшной полости и почек Услуга требует специальной подготовки	2 000
A04.12.003	01.05.03.035	Ультразвуковое исследование брюшного отдела аорты с цветным доплеровским картированием Услуга требует специальной подготовки	1 500
A04.28.001	01.05.03.040	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 430
A04.28.002.003	01.05.03.045	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Услуга требует специальной подготовки у пациентов до 45 лет	800
A04.21.001	01.05.03.050	Ультразвуковое исследование предстательной железы	800

A04.28.002.003, A04.21.001	01.05.03.055	Ультразвуковое исследование предстательной железы, мочевого пузыря с определением остаточной мочи Услуга требует специальной подготовки у пациентов до 45 лет	1 400
A04.21.001.001	01.05.03.060	Трансректальное исследование предстательной железы	1 320
A04.28.003	01.05.03.065	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1 000
A04.20.001	01.05.03.070	Ультразвуковое исследование малого таза у женщин трансабдоминально в т.ч. матка и придатки, ранние сроки беременности до 10 недель. Услуга требует специальной подготовки.	1 500
A04.20.001.001	01.05.03.075	Ультразвуковое исследование малого таза у женщин вагинально (или трансректально) и трансабдоминально в т.ч. при ранних сроках беременности до 10 недель. Услуга требует специальной подготовки.	1 900
A04.20.001.002	01.05.03.080	Повторное ультразвуковое исследование малого таза у женщин вагинально и трансабдоминально в т.ч. при ранних сроках беременности до 10 недель по назначению врача УЗИ в течение 1-2 месяцев. Услуга требует специальной подготовки.	1 900
A04.30.002	01.05.03.085	Скрининговое исследование плода в I (10-14 недель) и III (30-34 недели) триместрах беременности	3 000
A04.30.002.001	01.05.03.090	Скрининговое исследование плодов в I (10-14 недель) и III (30-34 недели) триместрах при многоплодной беременности	5 000
A04.30.002.002	01.05.03.095	Скрининговое исследование плода в 18-24 неделях беременности осмотр внутренних органов плода с целью выявления возможных пороков развития, осмотр плаценты и околоплодных вод	4 500
A04.30.002.003	01.05.03.100	Скрининговое исследование плодов в 18-24 неделях при многоплодной беременности осмотр внутренних органов плодов с целью выявления возможных пороков развития, осмотр плаценты и околоплодных вод	5 500
A04.30.002.004	01.05.03.105	Повторное скрининговое исследование плода в I (10-14 недель) и III (30-34 недели) триместрах беременности по назначению врача УЗИ в течение 1-2 месяцев	2 500
A04.30.002.005	01.05.03.110	Повторное скрининговое исследование плода в 18-24 недели беременности осмотр внутренних органов плода с целью выявления возможных пороков развития, осмотр плаценты и околоплодных вод, по назначению врача УЗИ в течение 1-2 месяцев	3 000
A04.20.001.003	01.05.03.115	Ультразвуковое исследование органов малого таза женщин в послеродовом периоде Услуга требует специальной подготовки.	1 650
A04.07.002	01.05.03.120	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1 000
A04.22.001	01.05.03.125	Ультразвуковое исследование щитовидной железы с цветным доплеровским картированием и лимфатических узлов шеи	1 270
A04.20.002, A04.06.002	01.05.03.130	Ультразвуковое исследование молочной железы и лимфатических узлов (одна железа)	850
V03.052.019	01.05.03.135	Ультразвуковое исследование молочных желез и лимфатических узлов	1 650
V03.052.037	01.05.03.145	Ультразвуковое исследование шеи (слюнные железы, лимфоузлы шеи 3-х областей)	1 760
A04.08.001	01.05.03.150	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух	600
A04.01.001	01.05.03.155	Ультразвуковое исследование мягких тканей	660
A04.06.002	01.05.03.160	Ультразвуковое исследование лимфоузлов (1 область)	640
A04.04.001	01.05.03.165	Ультразвуковое исследование опорно-двигательного аппарата (суставы, кроме суставов кистей)	800
A04.09.001	01.05.03.170	Ультразвуковое исследование плевральных полостей	800
A04.30.007.004	01.05.03.190	УЗИ-контроль пункционно-аспирационной биопсии различных органных и внеорганных образований брюшной полости и/или забрюшинного пространства	880
A04.30.007.005	01.05.03.195	УЗИ-контроль при чрескожном дренировании желчного пузыря	880
A04.30.007.006	01.05.03.200	УЗИ-контроль пункционной биопсии простаты	880
A04.12.002.002	01.05.03.215	Дуплексное сканирование и ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей и подвздошного сегмента	2 530
A04.12.014	01.05.03.220	Дуплексное сканирование и ультразвуковая доплерография аорты - подвздошного сегмента	1 430
A04.12.006	01.05.03.225	Дуплексное сканирование и ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	2 860
A04.12.005	01.05.03.230	Дуплексное сканирование и ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	1 430
A04.12.002.003	01.05.03.235	Дуплексное сканирование и ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	1 270
A04.12.001.004	01.05.03.240	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей с функциональными пробами (для Аортокоронарного шунтирования)	960
A04.12.001.001	01.05.03.245	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей с измерениями перфузионного давления на ногах	1 320

A04.12.032	01.05.03.250	Ультразвуковая доплерография периферических сосудов и микроциркуляции	960
A04.12.003, A04.12.013	01.05.03.255	Дуплексное сканирование и ультразвуковая доплерография брюшного отдела аорты и чревного ствола Услуга требует специальной подготовки	2 530
A04.12.001.002	01.05.03.260	Дуплексное сканирование и ультразвуковая доплерография почечных артерий	3 410
A04.12.001.002	01.05.03.265	Дуплексное сканирование и ультразвуковая доплерография почечных артерий в клино- и ортостазе	3 960
A04.12.012, A04.12.011	01.05.03.270	Дуплексное сканирование и ультразвуковая доплерография нижней полой вены, селезеночной и печеночных вен	1 430
A04.12.005.003, A04.12.019	01.05.03.275	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий и транскраниальное дуплексное сканирование с функциональными пробами	3 740
A04.12.001.006	01.05.03.280	Допплерография брахиоцефальных артерий и транскраниальная доплерография с функциональными пробами	3 410
A04.12.005.003	01.05.03.285	Дуплексное сканирование и ультразвуковая доплерография брахиоцефальных артерий	2 970
A04.12.001.004.001	01.05.03.290	Ультразвуковая доплерография сонных артерий	1 430
A04.12.001.004.002	01.05.03.295	Ультразвуковая доплерография сосудов матки при беременности	1 430
A04.12.001.004.003	01.05.03.305	Ультразвуковая доплерография сосудов матки при многоплодной беременности	1 980
A04.12.001.006	01.05.03.315	Транскраниальная доплерография с вегетативными пробами при синкопальных состояниях (при обмороках)	1 980
A04.16.004	01.05.03.320	Ультразвуковое исследование пищевода	8 690
A04.04.001.01	01.05.03.325	Ультразвуковое исследование височно-нижнечелюстного сустава	3 650
A04.30.007.009	01.05.03.330	УЗИ-контроль лечебно-диагностической пункции брюшной и плевральных полостей	880
A04.30.007.010	01.05.03.335	УЗИ-контроль чрескожного дренирования желчных протоков	880
A04.30.007.011	01.05.03.340	УЗИ-контроль чрескожной лечебно-диагностической пункции	950
A04.22.001.001	01.05.03.345	Соноэластография образования щитовидной железы с регионарным лимфатическими узлами	1 210
A04.20.002.001	01.05.03.350	Соноэластография образования молочных желез и регионарных лимфатических узлов	1 210
A04.06.002.001	01.05.03.355	Соноэластография лимфатических узлов (1 область)	1 100
A04.30.009	01.05.03.365	УЗ-исследование аппаратом Vscan	360
A04.10.002.013	01.05.03.370	Эхокардиография трехмерная	2 420
A04.11.001	01.05.03.375	Ультразвуковое исследование средостения	740
A04.20.003	01.05.03.380	Ультразвуковая цервикометрия	1 000
A04.03.004	01.05.03.385	Ультразвуковое исследование лонного сочленения	920
		Функциональные исследования в пульмонологии	
A12.09.001	01.05.04.005	Спирометрия	600
A12.09.002.002	01.05.04.010	Спирометрия, проба с дозированной физической нагрузкой	1 270
A12.09.002.001	01.05.04.015	Спирометрия, проба с бронхолитиком с оценкой результата врачом функциональной диагностики	1 100
A12.09.002.003	01.05.04.020	Провокационные тесты с ацетилхолином	3 900
A12.09.002.004	01.05.04.025	Провокационные тесты с неизотоническими растворами	2 200
V03.037.001	01.05.04.030	Определение эластических свойств легких с использованием внутрипищеводного зонда (со стоимостью зонда)	2 900
A12.09.006	01.05.04.035	Определение диффузионной способности легких при задержке дыхания (2 исследования)	1 550
A12.09.006.001	01.05.04.040	Исследование диффузионной способности легких при устойчивом состоянии вентиляции	800
V03.037.001	01.05.04.045	Комплексное обследование: определение диффузионной способности легких при задержке дыхания (2 исследования) и в устойчивом состоянии вентиляции, общая плетизмография	3 000
A12.09.004	01.05.04.050	Общая плетизмография без бронхолитика	1 300
A12.09.004.001	01.05.04.055	Общая плетизмография с бронхолитиком	2 000
A23.09.007	01.05.04.060	Диффузионная способность легких (газы крови и капнометрия)	1 210
V03.037.001.001	01.05.04.065	Диффузионная способность легких с компонентами (газы крови, капнометрия, общая плетизмография)	1 650
V03.037.001.002	01.05.04.070	Определение бронхиального сопротивления методом форсированных осцилляций	520
A23.30.007	01.05.04.075	Кардиопульмональное тестирование определение реакции газообмена на различную физическую нагрузку	3 960
A12.10.005	01.05.04.080	Спирометрия	2 000
V03.037.001.003	01.05.04.085	Определение физиологического шунта неоксигенированной крови методом возвратного дыхания	880
V03.037.001.004	01.05.04.090	Определение альвеолярного артериального градиента по кислороду при дыхании гипоксической смесью	690
V03.037.001.005	01.05.04.095	Комплексное исследование ФВД с бронхолитической пробой: спирометрия, газы крови, капнометрия, общая плетизмография	2 970

B03.037.001.006	01.05.04.100	Комплексное исследование функции внешнего дыхания (развернутое): спирометрия, проба с бронхолитиками, общая плетизмография, определение эластических свойств легких с использованием внутрипищеводного зонда (со стоимостью зонда), 2 исследования диффузионной способности легких при задержке дыхания.	4 400
A12.09.002.005	01.05.04.105	Определение силы дыхательных мышц	690
A09.16.014.002	01.05.04.120	Внутрипищеводная рН-метрия суточная с импедансмониторингом	4 160
B03.037.001.001	01.05.04.125	Респираторное мониторирование	3 900
B03.037.001.002	01.05.04.130	Кардио-респираторное мониторирование	5 390
A11.09.007.008	01.05.04.135	Ингаляция бронхолитика из ДАИ (для диагностических целей)	250
A23.09.007.001	01.05.04.140	Капнометрия	850
B03.037.001.007	01.05.04.145	Функциональное тестирование лёгких с бронхолитической пробой: спирометрия и бодиплетизмография с бронхолитической пробой	2 200
A12.09.005.02	01.05.04.150	Пульсоксиметрия компьютерная	1 850
A05.10.010	01.05.04.155	Кардиореспираторное нагрузочное тестирование	3 500
		Эндоскопические методы исследования	
B01.003.001, B01.047.001, A05.10.006, A11.05.001, A09.05.003, A08.05.003, B03.069.029	01.05.05.006	Комплексная подготовка пациента к проведению эндоскопических исследований и операций под анестезией: осмотр анестезиолога, терапевта (по показаниям), ЭКГ, забор крови из пальца, клинический анализ крови, пребывание в 1-2 местной палате стационара дневного пребывания.	3 080
A03.08.003	01.05.05.010	Эзофагоскопия жестким эндоскопом	10 010
A03.16.001.004	01.05.05.020	Видеоэзофагогастродуоденоскопия	3 740
A11.16.001, A11.16.002, A11.16.003	01.05.05.025	Биопсия пищевода, желудка, 12-перстной кишки с помощью эндоскопии, за 1 область Без стоимости ФЭГДС	540
A08.16.004	01.05.05.030	Определение Hel. ruoyigi- ХЕЛПИЛ-тест при проведении фиброэзофагогастродуоденоскопии	690
A06.16.003	01.05.05.035	Рентгенэндоскопическое исследование верхних отделов желудочно-кишечного тракта	5 610
A03.30.007	01.05.05.040	Хромогастроскопия	590
A11.16.007.001	01.05.05.050	Видеодуоденоскопия с использованием цифрового эндоскопа с боковой оптикой	3 740
A06.14.007.001	01.05.05.055	Эндоскопическая ретроградная холангиопанкреатография - ЭРХПГ (без стоимости рентгенологического сопровождения исследования, со стоимостью рентгеноконтрастного вещества) с использованием фибродуоденоскопа	10 000
A06.14.007.002	01.05.05.060	Эндоскопическая ретроградная холангиопанкреатография - ЭРХПГ (без стоимости рентгенологического сопровождения исследования, со стоимостью рентгеноконтрастного вещества) с использованием видеодуоденоскопа	12 000
A03.19.002	01.05.05.070	Ректороманоскопия жестким ректоскопом	1 300
A03.19.001	01.05.05.075	Фиброректоскопия	2 200
A03.19.003	01.05.05.080	Фиброректосигмоскопия	2 700
A03.18.001	01.05.05.085	Тотальная фиброколоноскопия	4 730
A03.18.001.001	01.05.05.090	Видеокколоноскопия тотальная	6 050
A03.18.001.002	01.05.05.095	Видеокколоноскопия левых отделов	4 070
A03.18.001.003	01.05.05.100	Видеоректосигмоидоскопия	3 740
A11.19.002	01.05.05.105	Биопсия толстой кишки с помощью эндоскопии, за 1 отдел Без стоимости основного исследования	700
A03.30.002	01.05.05.110	Видеокапсульная эндоскопия	11 770 ⁺²⁾
A11.08.002	01.05.05.115	Браш-биопсия из носа	550
A11.09.010, A03.09.001	01.05.05.120	Диагностическая фибробронхоскопия	3 400
A03.09.001.003	01.05.05.150	Бронхоскопия с браш-биопсией	4 070
A11.09.010	01.05.05.125	Браш-биопсия при бронхоскопии Без стоимости ФБС. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	850
A11.09.008	01.05.05.130	Биопсия бронхов при бронхоскопии Без стоимости ФБС. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	1 100
A03.09.001.003	01.05.05.135	Видео-бронхоскопия диагностическая	3 960
A11.09.002.001	01.05.05.140	Чрезбронхиальная биопсия легкого под RTV- контролем (без стоимости рентгенологического и морфологического исследований)	8 800
A11.09.005.001	01.05.05.145	Чрезбронхиальное дренирование под RTV- контролем	7 370
A11.09.005.002	01.05.05.155	Санация бронхиального дерева (без стоимости ФБС)	1 550
A11.08.009	01.05.05.160	Интубация трахеи при ФБС (без стоимости ФБС)	4 180
A11.09.008	01.05.05.165	Чрезбронхиальная биопсия округлых образований (без стоимости ФБС). Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	8 800
A04.16.002	01.05.05.170	Эндосонография желудка или пищевода	10 200
A04.16.003	01.05.05.175	Эндосонография двенадцатиперстной кишки	11 990
A04.16.005	01.05.05.180	Эндоскопическая ультразвукография панкреатобилиарной зоны	10 670
A03.30.008	01.05.05.235	Эндоскопическая фистулоскопия диагностическая	6 710

A03.30.009	01.05.05.240	Эндоскопическая фистулоскопия лечебная	8 690
A05.16.002	01.05.05.245	Манометрия пищевода высокого разрешения	4 500
A14.07.007.001	01.05.05.250	Эндоскопическое исследование орофарингеального глотания	3 000
		Рентгенологические методы исследования	
A06.09.001	01.05.06.005	Рентгеноскопия грудной клетки	990
A06.09.007.001	01.05.06.010	Рентгенография грудной клетки (1 проекция)	990
A06.09.007.001.001	01.05.06.015	Рентгенография грудной клетки (2 проекции)	1 500
A06.09.007.001.002	01.05.06.020	Рентгенография грудной клетки (3 проекции)	1 800
A06.09.006.001	01.05.06.025	Цифровая низкодозовая флюорография (1 проекция)	600
A06.09.006.002	01.05.06.030	Цифровая низкодозовая флюорография (2 проекции)	1 050
A06.20.004	01.05.06.045	Маммография Услуга требует специальной подготовки	2 090
A06.30.004	01.05.06.050	Обзорная рентгенограмма брюшной полости Услуга требует специальной подготовки	800
A06.28.013	01.05.06.055	Обзорная рентгенограмма почек	800
A06.03.010	01.05.06.060	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1 100
A06.03.010.001	01.05.06.065	Рентгенография первого и второго шейного позвонка (одна проекция)	900
A06.03.019	01.05.06.070	Рентгенография грудного отдела позвоночника (две проекции)	1 500
A06.03.015	01.05.06.075	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (2 проекции) Услуга требует специальной подготовки	1 500
A06.03.016	01.05.06.080	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (2 проекции). Услуга требует специальной подготовки	1 500
A06.03.017.001	01.05.06.085	Рентгенография крестца (1 проекция) Услуга требует специальной подготовки	750
A06.03.017.002	01.05.06.090	Рентгенография копчика (1 проекция)	750
A06.03.010.01	01.05.06.095	Функциональное рентгенологическое исследование шейного отдела позвоночника	1 050
A06.03.053	01.05.06.100	Рентгенография стоп в условиях физиологической нагрузки (прямая проекция)	1 210
A06.03.041	01.05.06.105	Рентгенография костей таза (1 проекция)	850
A06.04.018.001	01.05.06.110	Рентгенография сустава/костей конечностей (1 проекция)	850
A06.04.018.002	01.05.06.115	Рентгенография сустава/костей конечностей (2 проекции)	1 210
A06.03.060	01.05.06.125	Рентгенография черепа (2 проекции)	1 210
A06.03.059.001	01.05.06.130	Телерентгенограмма черепа без разметки	1 050
A06.03.059	01.05.06.140	Боковая телерентгенограмма черепа с разметкой по ортодонтическим показаниям	1 490
A06.03.003	01.05.06.145	Прицельная рентгенография турецкого седла	800
A06.08.003	01.05.06.155	Рентгенография придаточных пазух носа (1 проекция)	800
A06.08.003.004	01.05.06.160	Рентгенография придаточных пазух носа (2 проекции)	1 100
A06.25.002	01.05.06.165	Рентгенография височной кости (1 укладка)	800
A06.03.021	01.05.06.170	Рентгенография верхней челюсти (1 проекция)	1 650
A06.03.056	01.05.06.175	Рентгенография костей носа	1 050
A06.07.009	01.05.06.180	Рентгенография нижней челюсти (1 проекция)	700
A06.07.009.001	01.05.06.185	Рентгенография нижней челюсти (2 проекции)	1 490
A06.03.056	01.05.06.195	Рентгенография скуловых костей	800
A06.07.005.001	01.05.06.200	Рентгенография подчелюстной железы (1 проекция)	800
A06.07.005.003	01.05.06.210	Обзорная рентгенография околоушной железы	590
A06.07.003	01.05.06.220	Дентальный снимок	300
A06.07.003.001	01.05.06.225	Рентгенография дна полости рта	450
A06.07.007	01.05.06.230	Внутриротовая рентгенография зубов на прикус	590
A06.07.004	01.05.06.235	Ортопантомограмма без описания	880
A06.07.004.001	01.05.06.240	Ортопантомограмма с описанием	1 600
A06.07.006	01.05.06.245	Ортопантомограмма височно-нижнечелюстных суставов	1 270
A06.07.010	01.05.06.250	Радиовизиография	200
A06.03.061.001	01.05.06.260	Денситометрия. Поясничный отдел позвоночника в прямой проекции	800
A06.03.061.002	01.05.06.270	Денситометрия. Шейка бедренной кости	800
A06.03.061.003	01.05.06.280	Денситометрия. Предплечье	800
A06.03.061.004	01.05.06.290	Денситометрия. Все тело	2 640
A06.07.005	01.05.06.305	Сиалография околоушных слюнных желез или подчелюстных желез	47 000
A06.07.005.001	01.05.06.310	Сиалография (работа врача-челюстно-лицевого хирурга)	1 760
A06.16.001.001	01.05.06.320	Рентгеноскопия пищевода	2 370
A06.16.007	01.05.06.325	Рентгеноскопия желудка и 12-перстной кишки Услуга требует специальной подготовки	3 080
A06.18.001	01.05.06.350	Ирригоскопия Услуга требует специальной подготовки	3 740
A06.30.008	01.05.06.355	Фистулография (со стоимостью расходных материалов)	3 080
A06.30.008.001	01.05.06.360	Фистулография (со стоимостью расходных материалов и контраста)	4 750
A06.14.003	01.05.06.365	Интраоперационная холангиография (со стоимостью материалов)	4 750
A06.14.009	01.05.06.370	Чрескожная чреспеченочная холангиография и холецистохолангиография с УЗИ-контролем	5 940
A06.31.017	01.05.06.375	Чрескожная кистография с УЗИ-контролем	5 170
A06.28.002.001	01.05.06.386	Внутривенная урография (со стоимостью контраста 20 мл)	5 170

A06.28.002.002	01.05.06.391	Внутривенная урография (со стоимостью контраста 50 мл)	7 370
A03.09.001.001	01.05.06.395	Рентгенологическое сопровождение фибробронхоскопии с чрезбронхиальной биопсией со стоимостью рентгеноконтрастного вещества	3 740
A06.14.009	01.05.06.400	Рентгенологическое сопровождение холангиографии чрескожной, чреспеченочной со стоимостью рентгеноконтрастного вещества	7 370
A06.14.007	01.05.06.405	Рентгенологическое сопровождение ретроградной холангиопанкреатографии (РХПГ)	4 400
A06.20.001	01.05.06.411	Рентгенологическое сопровождение гистеросальпингографии (со стоимостью контраста 20 мл)	3 740
A06.20.001.001	01.05.06.416	Рентгенологическое сопровождение гистеросальпингографии (со стоимостью контраста 50 мл)	4 400
A06.28.004	01.05.06.430	Рентгенологическое сопровождение ретроградной уретеропиелографии со стоимостью рентгеноконтрастного вещества	4 180
A06.28.012	01.05.06.435	Рентгенологическое сопровождение антеградной пиелоуретерографии со стоимостью рентгеноконтрастного вещества	4 180
A06.28.007	01.05.06.440	Рентгенологическое сопровождение цистографии со стоимостью рентгеноконтрастного вещества	5 060
A06.28.011	01.05.06.445	Рентгенологическое сопровождение уретрографии со стоимостью рентгеноконтрастного вещества	5 060
		Ангиографические исследования	
A06.10.015.001	01.05.07.005	Мозговая панангиография	14 740 ⁺²⁾
A06.10.006	01.05.07.010	Коронарная ангиография	21 000
A06.12.030	01.05.07.015	Аортография	22 000
A06.12.009.001	01.05.07.020	Ангиография аорты и периферических артерий	11 770 ⁺²⁾
A06.12.060.001	01.05.07.025	Ангиография периферических артерий	10 340 ⁺²⁾
A06.12.030	01.05.07.030	Селективная артериография (почечная)	16 170 ⁺²⁾
A06.12.040	01.05.07.036	Ангиография артерий нижней конечности ретроградная	22 000
A06.10.009.002	01.05.07.040	Зондирование полостей сердца	16 170 ⁺²⁾
A11.10.001	01.05.07.045	Катетеризация правых камер сердца и легочной артерии	16 170 ⁺²⁾
A11.10.002	01.05.07.050	Ретроградная и транслюмбальная катетеризация аорты и аберрантных артерий	16 940 ⁺²⁾
A06.12.049	01.05.07.055	Ангиопульмонография	16 940 ⁺²⁾
A06.10.008	01.05.07.060	Правосторонняя вентрикулография	16 170 ⁺²⁾
A06.12.028.01	01.05.07.065	Флебография	5 940 ⁺²⁾
A06.12.022	01.05.07.070	Каваграфия нижняя	10 340 ⁺²⁾
A06.12.041.001	01.05.07.075	Варикография	5 170 ⁺²⁾
A06.12.048	01.05.07.080	Спленопортография	8 140 ⁺²⁾
A07.06.003	01.05.07.085	Лимфография (рентгеноконтрастная)	4 400 ⁺²⁾
A06.12.012.001	01.05.07.090	Селективная ангиография висцеральных ветвей аорты	17 850
A06.12.051	01.05.07.095	Спинальная ангиография	77 000
A06.12.031.003	01.05.07.100	Ангиография брахиоцефальных артерий	18 500
A06.12.022.002	01.05.07.105	Чрескожная чреспеченочная портография	50 000
A06.12.047.001	01.05.07.110	Трансюгулярная портография	152 600
		Компьютерная томография	
A06.12.050	01.05.08.005	Мультиспиральная компьютерно-томографическая ангиография	11 770
A06.03.002.003	01.05.08.010	Компьютерная томография головного мозга	4 070
A06.23.004.002	01.05.08.015	Компьютерная томография головного мозга с контрастированием	6 600
A06.08.007.003	01.05.08.020	Компьютерная томография придаточных пазух носа (1 проекция)	3 850
A06.08.007.003.001	01.05.08.025	Компьютерная томография придаточных пазух носа (2 проекции)	6 600
A06.08.007.003.01	01.05.08.150	Компьютерная томография придаточных пазух носа (конусно-лучевая, "Sirona")	2 970
A06.23.004.003	01.05.08.030	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	3 850
A06.23.004.003.01	01.05.08.155	Компьютерно-томографическое исследование лицевого отдела черепа (конусно-лучевая томография, "Sirona")	2 970
A06.25.003.002	01.05.08.037	Спиральная компьютерная томография височной кости (1 проекция)	3 850
A06.25.003.001	01.05.08.036	Спиральная компьютерная томография височной кости (2 проекции)	6 160
A06.25.003.01	01.05.08.160	Компьютерная томография височных костей (конусно-лучевая, "Sirona")	2 890
A06.26.006	01.05.08.040	Компьютерная томография орбит	4 400
A06.26.006.001	01.05.08.045	Компьютерная томография орбит с контрастированием	7 370
A06.08.007.001	01.05.08.050	Компьютерная томография гортани	4 400
A06.08.007.002	01.05.08.055	Компьютерная томография гортани с контрастированием	7 370
A06.09.005.001	01.05.08.060	Компьютерная томография грудной полости	4 400
A06.30.005	01.05.08.070	Компьютерная томография брюшной полости	4 400
A06.30.005.004	01.05.08.075	Компьютерная томография брюшной полости с контрастированием	7 000
A06.20.002.001, A06.21.003.001	01.05.08.080	Компьютерная томография малого таза	4 400
A06.20.002.002, A06.21.003.002	01.05.08.085	Компьютерная томография малого таза с контрастированием	7 370
A06.03.058	01.05.08.090	Компьютерная томография шейного отдела позвоночника (3 сегмента)	4 400
A06.03.058.002	01.05.08.095	Компьютерная томография грудного отдела позвоночника (3 сегмента)	4 400

A06.03.058.003	01.05.08.100	Компьютерная томография поясничного отдела позвоночника (3 сегмента)	4 400
A06.04.017.001	01.05.08.105	Компьютерная томография плечевых суставов	7 370
A06.04.017.002	01.05.08.110	Компьютерная томография локтевых суставов	7 370
A06.04.017.003	01.05.08.115	Компьютерная томография лучезапястных суставов	7 370
A06.04.017.004	01.05.08.120	Компьютерная томография тазобедренных суставов	7 370
A06.04.017.005	01.05.08.125	Компьютерная томография коленных суставов	7 370
A06.04.017.006	01.05.08.130	Компьютерная томография голеностопных суставов	7 370
A06.01.001	01.05.08.135	Компьютерная томография мягких тканей шеи	4 070
A06.01.002.001	01.05.08.140	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	6 600
A06.01.002.002	01.05.08.145	Позитронно-эмиссионная компьютерная томография всего тела (ПЭТ/КТ)	60 060
A06.12.050.01	01.05.08.165	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области (грудной полости)	10 670
A06.23.004.003.002	01.05.08.170	Конусно-лучевая компьютерная томография челюстно-лицевой области с описанием (ЗД КТ Planmeca), размер 10смх10см	2 700
A06.23.004.003.003	01.05.08.175	Конусно-лучевая компьютерная томография челюстно-лицевой области с описанием (ЗД КТ Planmeca), размер 20смх17см	3 800
A06.23.004.003.004	01.05.08.180	Конусно-лучевая компьютерная томография челюстно-лицевой области с описанием (ЗД КТ Planmeca), размер 4смх8см (один сегмент)	800
A06.23.004.003.005	01.05.08.185	Конусно-лучевая компьютерная томография челюстно-лицевой области с описанием (ЗД КТ Planmeca), размер 5смх10см (одна челюсть)	1 350
		Магнитно-резонансная томография	
A05.23.009	01.05.09.005	Магнитно-резонансная томография головного мозга	6 160
A05.26.008	01.05.09.010	Магнитно-резонансная томография орбит	5 940
A05.23.009.001	01.05.09.015	Магнитно-резонансная томография головного мозга и артерий головного мозга (интракраниальные артерии)	8 500
A05.23.009.002	01.05.09.020	Магнитно-резонансная томография гипофиза без контраста	5 940
A05.12.004	01.05.09.025	Магнитно-резонансная томография артерий головного мозга (интракраниальные артерии)	6 500
A05.30.008.001	01.05.09.030	Магнитно-резонансная томография артерий шеи (экстракраниальные артерии)	6 500
A05.12.004.001	01.05.09.035	Магнитно-резонансная томография артерий головного мозга и шеи (интра-, экстракраниальные артерии)	10 340
A05.03.002	01.05.09.040	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника и сосудов шеи (экстракраниальные артерии)	9 570
A05.30.004	01.05.09.045	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	6 600
A05.04.001	01.05.09.050	Магнитно-резонансная томография суставов (1сустав)	5 500
A05.04.001.001	01.05.09.055	Магнитно-резонансная томография парных суставов (тазобедренные, височно-нижнечелюстные)	8 140
A05.01.002	01.05.09.060	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (1 область)	5 500
A05.30.005, A05.30.007	01.05.09.065	Магнитно-резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	8 140
B03.071.07	01.05.09.070	Магнитно-резонансная томография брюшной полости, забрюшинного пространства и холангиопанкреатография (МРХПГ)	10 340
A05.31.005	01.05.09.075	Магнитно-резонансная томография с контрастом Омнискан (1 область)	9 900
A05.14.002, A05.15.002	01.05.09.080	Магнитно-резонансная томография печени с примавистом (специфическое контрастное гепатобиллиарное средство)	20 800
A05.03.002	01.05.09.085	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	5 500
A05.03.002	01.05.09.090	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	5 500
A05.03.002	01.05.09.095	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника	5 940
		Сцинтиграфия	
A07.14.002	01.05.10.005	Статическая сцинтиграфия почек	2 970 ⁺³⁾
A07.06.001	01.05.10.010	Статическая сцинтиграфия печени и селезенки	2 970 ⁺³⁾
A07.03.001	01.05.10.015	Статическая сцинтиграфия костей скелета полипозиционная	4 400 ⁺³⁾
A07.06.005	01.05.10.020	Статическая сцинтиграфия лимфатической системы	4 000 ⁺³⁾
A07.22.005	01.05.10.025	Топическая диагностика аденомы парашитовидных желез методом планарной сцинтиграфии	3 740 ⁺³⁾
A07.09.003	01.05.10.030	Статическая сцинтиграфия легких	3 740 ⁺³⁾
A07.30.018.001	01.05.10.035	Флебосцинтиграфия	3 740 ⁺³⁾
A02.01.005	01.05.10.040	Радиометрия щитовидной железы (захват 123 I)	880 ⁺³⁾
A07.22.002.001	01.05.10.045	Сцинтиграфия щитовидной железы с Tc -99m	1 930 ⁺³⁾
A07.22.002.002	01.05.10.050	Сцинтиграфия щитовидной железы с 123 I-йодидом Na	2 530 ⁺³⁾
A02.01.005, A07.22.002	01.05.10.055	Захват йода и сцинтиграфия щитовидной железы с 123 I-йодидом Na	2 640 ⁺³⁾
A07.30.018.001	01.05.10.060	Сцинтиграфия всего тела с 67Ga-цитратом	10 340 ⁺³⁾
A07.30.018.002	01.05.10.065	Сцинтиграфия всего тела с 123 I-йодидом Na	12 540 ⁺³⁾
A07.28.004	01.05.10.070	Динамическая сцинтиграфия почек	3 000 ⁺³⁾
A07.28.002	01.05.10.075	Динамическая ангиосцинтиграфия почек	3 300 ⁺³⁾
A07.12.002	01.05.10.080	Ангиосцинтиграфия аорты и крупных сосудов	3 300 ⁺³⁾
A07.22.003	01.05.10.085	Динамическая сцинтиграфия слюнных желез	3 000 ⁺³⁾

A07.14.002.001	01.05.10.090	Динамическая сцинтиграфия желчевыводящих путей	3 000 ^{*)}
A07.28.004, A07.28.002	01.05.10.095	Динамическая реносцинтиграфия с капотеном включает процедуру последовательного проведения и анализа результатов 2-х исследований: динамическая сцинтиграфия почек и динамическая сцинтиграфия с капотеном	5 170 ^{*)}
A07.22.004, A07.28.004	01.05.10.100	Динамическая и статическая сцинтиграфия почек и мочевого пузыря с определением пузырно-лоханочного рефлюкса	3 740 ^{*)}
A07.22.002.003	01.05.10.105	Количественная статическая сцинтиграфия щитовидной железы с Tc-99m	2 970 ^{*)}
A07.14.002.002	01.05.10.115	Сцинтиграфическая ангиография печени (6 исследований)	5 940 ^{*)}
A07.28.004.001	01.05.10.120	Динамическая сцинтиграфия почек с определением общей и раздельной СКФ (без забора крови)	5 170 ^{*)}
A07.30.017.001	01.05.10.125	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография грудной клетки (молочные железы, образования)	4 400 ^{*)}
A07.30.017.002	01.05.10.130	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография для оценки перфузии миокарда левого желудочка в состоянии функционального покоя	4 400 ^{*)}
A07.30.017.003	01.05.10.135	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда в состоянии функционального покоя и с физической нагрузкой два исследования: стресс-тест с велоэргометрией	7 370 ^{*)}
A07.30.017.004	01.05.10.140	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография левого желудочка для сравнительной оценки перфузии миокарда в состоянии покоя и при нитроглицериновой пробе (2 исследования)	8 800 ^{*)}
A07.30.017.005	01.05.10.145	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография левого желудочка с ЭКГ синхронизацией для оценки перфузии и сократимости миокарда в состоянии покоя (2 исследования)	5 170 ^{*)}
A07.30.017.006	01.05.10.150	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография левого желудочка с ЭКГ - синхронизацией для оценки перфузии и сократимости миокарда в состоянии покоя и на фоне пробы с нитроглицерином (4 исследования)	10 340 ^{*)}
A07.30.017.007	01.05.10.155	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография лимфатической системы нижних конечностей	3 740 ^{*)}
A07.30.017.008	01.05.10.160	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография - флебосцинтиграфия	5 170 ^{*)}
A07.30.017.009	01.05.10.165	Топическая диагностика аденомы парашитовидных желез методом однофотонной эмиссионной компьютерной томографии	4 010 ^{*)}
A07.30.017.010	01.05.10.170	Вентрикулография с ЭКГ-синхронизацией (сократимость миокарда)	5 940 ^{*)}
A07.30.017.011	01.05.10.175	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких	4 290 ^{*)}
A07.30.017.012	01.05.10.180	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография почек	4 400 ^{*)}
A07.30.017.013	01.05.10.185	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография печени	4 400 ^{*)}
A07.30.017.014	01.05.10.190	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография костей скелета (одна область)	2 970 ^{*)}
A07.30.017.015	01.05.10.195	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография одной анатомической области с ⁶⁷ Ga-цитратом	6 600 ^{*)}
A07.30.017.016	01.05.10.200	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография головного мозга	4 400 ^{*)}
A07.30.017.12	01.05.10.205	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография всего тела (с М-йодбензилгуанидином J-123 (MJBG))	22 000
		Операции	
		Общая хирургия	
A16.01.004	01.06.01.005	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани в амбулаторных условиях	1 700
A15.30.010	01.06.01.015	Обработка ожоговой поверхности I - II ст.	1 270
A11.31.008	01.06.01.020	Биопсия инцизионная глубоко расположенных образований цитология оплачивается дополнительно	3 600
A11.06.002.003	01.06.01.025	Биопсия инцизионная интраоперационная цитология оплачивается дополнительно	3 720
A11.31.008.006	01.06.01.030	Лапароскопическая инцизионная и эксцизионная биопсия цитология оплачивается дополнительно	8 360
A16.08.025	01.06.01.035	Микротрахеостомия	1 920
A16.08.025.001	01.06.01.040	Микротрахеостомия повторная	960
A16.01.017.001	01.06.01.045	Удаление доброкачественных опухолей лица (до 2 см) в амбулаторных условиях Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	3 600
A16.01.017.002	01.06.01.050	Удаление доброкачественных новообразований кожи (до 2 см) в амбулаторных условиях Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	3 000
A16.01.018	01.06.01.055	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (до 2 см) в амбулаторных условиях Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	3 000
A16.01.001.001	01.06.01.060	Удаление инородного тела без рассечения мягких тканей в амбулаторных условиях	1 500

A16.01.001.002	01.06.01.065	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей в амбулаторных условиях	3 000
A16.01.028.001	01.06.01.070	Удаление мозоли поверхностной	900
A16.01.028.002	01.06.01.075	Удаление мозоли глубокой, конусовидной	1 740
A16.01.032, A16.01.033, A16.01.016, A16.01.031.006	01.06.01.080	Удаление доброкачественных опухолей поверхностных локализаций (липомы, фибромы, атеромы, папилломы) свыше 2 см Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	4 900
A16.28.035.001, A16.01.023	01.06.01.085	Операции на мягких тканях по поводу свищей, рубцов и др. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	5 940
A16.01.031.006	01.06.01.090	Удаление опухолей мягких тканей (2-4 см в диаметре) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	7 370
A16.01.031.005	01.06.01.095	Операции на мягких тканях - удаление доброкачественных опухолей мягких тканей больших размеров, более 4 см. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 340
A16.01.001.003	01.06.01.100	Удаление инородных тел из мягких тканей в условиях стационара	8 800
A16.02.003	01.06.01.105	Иссечение бursы в области локтевого, коленного сустава, стопы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	8 800
A16.01.031.008	01.06.01.110	Операции на мягких тканях по поводу злокачественных образований мягких тканей Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	19 140
A16.01.027	01.06.01.115	Удаление ногтевых пластинок пальцев стоп при грибковом поражении и их деформациях (напр., когтеобразный ноготь), и при подногтевых панарициях (в амбулаторных условиях)	3 500
A16.01.027.001	01.06.01.120	Оперативное лечение вросшего или деформированного ногтя кисти, стопы	3 700
A16.01.027.002	01.06.01.125	Эвакуация подногтевой гематомы в амбулаторных условиях	1 300
A16.02.003.001	01.06.01.130	Удаление ганглиев и гигром кисти и стопы диаметром до 1см Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	5 400
A16.02.003.002	01.06.01.135	Удаление ганглиев и гигром кисти и стопы диаметром более 1см Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	9 000
A16.02.003.003	01.06.01.140	Удаление гигром подколенной ямки и лучевой борозды Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	9 600
A16.01.052	01.06.01.145	Вскрытие гематомы в амбулаторных условиях	1 500
A16.02.004	01.06.01.150	Операции по поводу контрактуры Дюпюитрена Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	11 770
A16.02.018	01.06.01.151	Иссечение подошвенного апоневроза	11 900
A16.30.031	01.06.01.155	Удаление кисты копчика Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 340
A16.19.018	01.06.01.160	Удаление лигатур при свищах Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	2 200
A17.30.021	01.06.01.165	Электрокоагуляция папиллом кожи на тонком основании, 1 папиллома Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	500
A16.01.010	01.06.01.185	Кожная пластика: местная, перекрестная, Z, V-Y, свободная	8 800
A16.30.019.004	01.06.01.225	Ампутация пальца кисти, стопы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	7 370
A16.30.017.002	01.06.01.230	Ампутация стопы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 000
A16.30.017.001	01.06.01.235	Ампутация голени Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	15 000
A16.30.017	01.06.01.240	Ампутация бедра Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	20 000
A16.03.063	01.06.01.245	Дезартикуляция бедра Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.30.019	01.06.01.250	Ампутация верхней конечности Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	17 600
A16.19.016	01.06.01.255	Энуклеация тромбированных геморроидальных узлов	3 500
A16.19.013	01.06.01.261	Лигирование внутреннего геморроидального узла, 1 процедура	7 040
A16.01.031.006	01.06.01.265	Иссечение гипертрофированных анальных бахромок, папиллом Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	4 840
A16.01.031.007	01.06.01.270	Иссечение периаанальных кондилом с назначением курса лечения Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	7 040
A16.19.017	01.06.01.275	Удаление анального полипа	7 040
A16.12.027	01.06.01.283	Имплантиция венозного порта с целью проведения химиотерапии с рентгенологическим сопровождением	25 000
A16.12.033	01.06.01.285	Формирование анастомоза артериовенозной фистулы	16 170
A16.12.034	01.06.01.290	Перекрытие анастомоза артериовенозной фистулы	16 170
A16.12.045	01.06.01.295	Наложение сосудистого доступа с помощью протеза	23 430
A16.30.021	01.06.01.300	Установка перитонеального катетера	11 000
A16.30.021.001	01.06.01.305	Удаление перитонеального катетера	10 010
A16.01.002.001	01.06.01.310	Вскрытие панариция I категории сложности (паронихий)	2 500

A16.01.002.002	01.06.01.315	Вскрытие панариция 2 категории сложности	3 500
A16.01.002.003	01.06.01.320	Вскрытие панариция 3 категории сложности (костный)	5 500
A16.01.019	01.06.01.325	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента)	1 200
A16.01.011.001	01.06.01.330	Вскрытие и дренирование фурункула в амбулаторных условиях	3 500
A15.01.002.001	01.06.01.335	Динамическое наблюдение за пациентом после вскрытия фурункула, 1 процедура в амбулаторных условиях туалет раны, смена дренажа, асептическая повязка	1 210
A16.01.011.002	01.06.01.340	Вскрытие и дренирование карбункула в амбулаторных условиях	3 500
A15.01.002.002	01.06.01.345	Динамическое наблюдение за пациентом после вскрытия карбункула, 1 процедура в амбулаторных условиях туалет раны, смена дренажа, асептическая повязка	1 210
A16.01.012	01.06.01.350	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) в амбулаторных условиях	8 140
A15.01.002.003	01.06.01.355	Динамическое наблюдение за пациентом после вскрытия флегмоны, 1 процедура в амбулаторных условиях туалет раны, смена дренажа, асептическая повязка	1 210
A16.23.068.001	01.06.01.360	Удаление опухолей глиального ряда глубоких	99 000
A16.23.024.002	01.06.01.365	Удаление опухолей глиального ряда субкортикальных	77 000
A16.23.014.001	01.06.01.370	Эндоскопическое дренирование коллоидных кист	44 000
A16.23.038.001	01.06.01.375	Удаление гигантских менигиомы, менигиом основания черепа, серпа и ВСС	99 000
A16.23.038.002	01.06.01.380	Удаление конвексимальной менигиомы	88 000
A16.24.017.001	01.06.01.385	Невролиз, шов нерва, транспозиция нерва	44 000
A16.23.062.001	01.06.01.390	Удаление опухоли 4 желудка	110 000
A16.23.024.001	01.06.01.395	Удаление опухоли мосто-мозжечкового угла	99 000
A16.23.033	01.06.01.400	Удаление новообразования спинного мозга	77 000
A16.23.071	01.06.01.405	Удаление новообразования области шишковидной железы головного мозга	110 000
A16.23.075.001	01.06.01.410	Удаление опухоли хиазмально-селлярной области	121 000
A16.23.009.001	01.06.01.415	Эндоскопическая цистерно-вентрикулостомия	55 000
A16.02.004.003	01.06.01.420	Апоневротомия на кисти закрытая игольная с местным введением лекарственных средств	7 500
A16.28.005	01.06.01.425	Операция по трансплантации почки	530 000
		Кардиохирургия	
A16.12.004.002	01.06.02.011	Коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения	187 000
A16.12.004.001	01.06.02.225	Коронарное шунтирование в условиях искусственного кровообращения	292 820
A16.10.003.005	01.06.02.230	Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения	263 560
A16.10.003.006	01.06.02.235	Протезирование аортального клапана в условиях искусственного кровообращения	292 820
A16.10.003.007	01.06.02.240	Протезирование трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения	292 820
A16.10.003.008	01.06.02.245	Протезирование аортального клапана и митрального клапана в условиях искусственного кровообращения	409 970
A16.10.003.011	01.06.02.250	Протезирование митрального клапана и трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения	439 230
A16.10.003.014	01.06.02.255	Протезирование аортального клапана и трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения	439 230
A16.10.003.009	01.06.02.260	Протезирование аортального клапана и пластика митрального клапана в условиях искусственного кровообращения	322 190
A16.10.003.010	01.06.02.265	Протезирование митрального клапана и пластика аортального клапана в условиях искусственного кровообращения	292 820
A16.10.003.012	01.06.02.270	Протезирование митрального клапана и пластика трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения	292 820
A16.12.004.005.01	01.06.02.275	Коронарное шунтирование с протезированием одного клапана сердца в условиях искусственного кровообращения	380 710
A16.12.004.005.02	01.06.02.280	Коронарное шунтирование с протезированием двух клапанов сердца в условиях искусственного кровообращения	461 230
A16.10.024.02	01.06.02.285	Закрывание дефекта перегородки сердца (межпредсердной перегородки)	219 670
A16.10.026	01.06.02.290	Перемещение аномально дренирующих легочных вен в левое предсердие	219 670
A16.10.027	01.06.02.295	Иссечение стеноза легочной артерии	146 410
A16.10.024.01	01.06.02.300	Закрывание дефекта перегородки сердца (межжелудочковой перегородки)	219 670
A16.10.037	01.06.02.305	Радикальная коррекция порока при неполной атриовентрикулярной коммуникации	219 670
A16.10.022	01.06.02.310	Удаление новообразования (миксомы) сердца	219 670
A16.10.038	01.06.02.315	Перевязка открытого артериального протока	61 600^{*)}
A16.10.014.004	01.06.02.320	Имплантация однокамерного кардиостимулятора	115 000
A16.10.014.005	01.06.02.321	Имплантация двухкамерного кардиостимулятора	150 000
A16.10.014.010	01.06.02.322	Имплантация трехкамерного кардиостимулятора	360 000

A16.10.015	01.06.02.325	Удаление имплантированного кардиостимулятора	46 300
A16.10.015.004	01.06.02.326	Замена однокамерного кардиостимулятора	113 000
A16.10.015.005	01.06.02.327	Замена двухкамерного кардиостимулятора	148 000
A16.10.015.006	01.06.02.328	Замена трехкамерного кардиостимулятора	355 000
A16.10.015.001	01.06.02.330	Программирование электрокардиостимулятора	2 200
A05.10.006.002.01	01.06.02.350	Внутрисердечное электрофизиологическое исследование (эндо-ЭФИ)	20 350
A17.10.002.001	01.06.02.355	Электрокардиостимуляция чреспищеводная	7 370
A16.10.036	01.06.02.375	Эндоваскулярная окклюзия открытого артериального протока диаметром до 0,5 см	54 450
A16.10.036.01	01.06.02.380	Эндоваскулярная окклюзия открытого артериального протока диаметром более 0,5 см	252 230
A16.10.035.01	01.06.02.385	Эндоваскулярное закрытие дефекта перегородки сердца (межпредсердной перегородки)	219 670
A16.10.019.002.01	01.06.02.390	Катетерная абляция аритмии с транссептальным доступом в условиях навигационного картирования	231 000
A16.10.019.002.02	01.06.02.395	Катетерная абляция аритмии без транссептального доступа в условиях навигационного картирования	176 000
A16.10.019.002.03	01.06.02.400	Катетерная абляция аритмии с транссептальным доступом без навигационного картирования	99 000
A16.10.019.002.04	01.06.02.405	Катетерная абляция аритмии без транссептального доступа без навигационного картирования	55 000
A18.05.018.001	01.06.02.410	Интракоронарная реинфузия лейкоцези костного мозга для лечения больных с ИБС	85 000
A16.10.003.028	01.06.02.415	Трансломинальное эндопротезирование аортального клапана	1 600 000
A16.10.023.001	01.06.02.420	Эндоваскулярное удаление инородного тела	92 300
A16.10.015.001.001	01.06.02.425	Удаление электродов и их замена (без применения наборов для экстракции)	10 000
A16.10.015.001.002	01.06.02.430	Удаление электродов и их замена(механическая экстракция)	253 000
A16.10.015.001.003	01.06.02.435	Удаление электродов и их замена(лазерная экстракция)	199 000
		Сосудистая хирургия*8)	
A11.01.012.001	01.06.03.005	Склеротерапия одной нижней конечности при варикозной болезни 1 степени (со стоимостью расходных материалов)	8 140
A11.01.012.002	01.06.03.010	Склеротерапия одной нижней конечности при варикозной болезни 2 степени (со стоимостью расходных материалов)	11 770
A11.01.012.003	01.06.03.015	Склеротерапия одной нижней конечности при варикозной болезни 3 степени (со стоимостью расходных материалов)	14 740
A11.01.012.004	01.06.03.020	Склеротерапия одной нижней конечности при варикозной болезни 4 степени (со стоимостью расходных материалов)	22 000
A11.01.012.005	01.06.03.025	Склеротерапия одной нижней конечности при варикозной болезни 5 степени (со стоимостью расходных материалов)	26 400
A11.01.011.001	01.06.03.055	Склеротерапия при телеангиоэктазиях 1 степени (со стоимостью расходных материалов)	6 050
A11.01.011.002	01.06.03.060	Склеротерапия при телеангиоэктазиях 2 степени (со стоимостью расходных материалов)	13 420
A11.01.011.003	01.06.03.065	Склеротерапия при телеангиоэктазиях 3 степени (со стоимостью расходных материалов)	24 200
A16.12.058	01.06.03.086	Малоинвазивная флебэктомия (на одной нижней конечности)	23 430
A16.12.058.01	01.06.03.091	Малоинвазивная флебэктомия (с лазерной облитерацией в хирургическом лечении варикозно расширенных вен на одной нижней конечности)	27 170
A16.12.006.003	01.06.03.095	Флебэктомия на одной нижней конечности, 1 категории сложности	22 550
A16.12.006.004	01.06.03.100	Флебэктомия на одной нижней конечности, 2 категории сложности	24 200
A16.12.006.005	01.06.03.105	Флебэктомия на одной нижней конечности, 3 категории сложности	25 850
A16.12.006.006	01.06.03.110	Флебэктомия на обеих нижних конечностях, 1 категории сложности	32 230
A16.12.006.007	01.06.03.115	Флебэктомия на обеих нижних конечностях, 2 категории сложности	37 070
A16.12.006.008	01.06.03.120	Флебэктомия на обеих нижних конечностях, 3 категории сложности	41 910
A16.12.006.009	01.06.03.125	Удаление поверхностных вен на одной конечности в комбинации со склеротерапией	29 040
A16.12.006.010	01.06.03.130	Флебэктомия с коррекцией клапана бедренной вены на одной нижней конечности	33 880
A16.12.006.011	01.06.03.135	Флебэктомия с коррекцией клапана бедренной вены на обеих нижних конечностях	40 370
A16.12.036	01.06.03.140	Каваклипирование	24 200
A16.12.027	01.06.03.145	Имплантация кавафилтра	65 000
A16.12.002	01.06.03.160	Формирование лимфо-венозных анастомозов	35 530
A16.12.010.001	01.06.03.165	Операция Троянова -Тренделенбурга (как этап других операций)	7 370
A16.24.005	01.06.03.170	Симпатэктомия традиционная	14 740
A16.24.005.001	01.06.03.175	Симпатэктомия лапароскопическая	16 500
A16.12.056.001	01.06.03.180	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	140 000
A16.12.056.002	01.06.03.185	Повторное аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	175 780
A16.12.054.001	01.06.03.190	Подвздошно-бедренное шунтирование	75 520
A16.12.016	01.06.03.195	Повторное подвздошно-бедренное шунтирование	119 520

A16.12.038.001	01.06.03.200	Бедренно-подколенное шунтирование	64 520
A16.12.038.002	01.06.03.205	Повторное бедренно-подколенное шунтирование	97 520
A16.12.008	01.06.03.215	Эндартерэктомия	44 000
A16.12.008.001	01.06.03.220	Повторная эндартерэктомия	77 000
A16.12.013	01.06.03.225	Резекция аневризмы брюшной аорты	77 000
A16.12.022.001	01.06.03.230	Резекция разорвавшейся аневризмы брюшной аорты	110 000
A16.12.022.002	01.06.03.235	Повторная резекция аневризмы брюшной аорты	220 000
A16.12.022.003	01.06.03.240	Резекция аневризмы грудной аорты	165 000
A16.12.022.004	01.06.03.245	Повторная резекция аневризмы грудной аорты	330 000
A16.12.047.001	01.06.03.250	Экстра-интракаротидное шунтирование	55 000
A16.12.055	01.06.03.260	Декомпрессия чревного ствола	40 000
A16.12.047, A16.12.048, A16.12.048.001	01.06.03.270	Ангиопластика сосудов головного мозга	40 000
A16.12.028	01.06.03.300	Установка стента в сосуд	161 150
A16.12.026.001	01.06.03.305	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	219 670
A16.12.026.002	01.06.03.310	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	161 150
A16.12.026.003	01.06.03.315	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	219 670
A16.12.026.004	01.06.03.320	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	219 670
A16.12.026.005	01.06.03.325	Транслуминальная баллонная ангиопластика внутренней сонной артерии со стентированием	270 930
A16.12.026.01	01.06.03.330	Баллонная вазодилатация	76 230
A16.12.0220	01.06.03.335	Эндоваскулярная эмболизация сосудов	54 450
A16.12.0220.002	01.06.03.340	Эндоваскулярная эмболизация сосудов микроэмболами	118 580
A16.12.004.010	01.06.03.345	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий стентом без лекарственного покрытия.	62 600
A16.12.004.011	01.06.03.350	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий стентом без лекарственного покрытия повышенной сложности.	181 800
A16.12.004.012	01.06.03.355	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий стентом с лекарственным покрытием 2-го поколения	88 800
A16.12.004.013	01.06.03.360	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий стентом с лекарственным покрытием 2-го поколения повышенной сложности	220 600
A16.12.004.014	01.06.03.365	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий стентом с лекарственным покрытием 3-го поколения.	132 600
A16.12.004.015	01.06.03.370	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий стентом с лекарственным покрытием 3-го поколения повышенной сложности.	260 000
A16.12.026.014	01.06.03.375	Транслуминальная баллонная ангиопластика висцеральных ветвей аорты	80 700
A16.12.026.015	01.06.03.380	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование висцеральных ветвей аорты	125 100
A16.12.026.016	01.06.03.385	Транслуминальная баллонная ангиопластика крупных ветвей аорты	70 500
A16.12.026.017	01.06.03.390	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование крупных ветвей аорты	167 500
A16.12.026.026	01.06.03.395	Транслуминальное эндопротезирование грудной аорты стент-графтом	835 500
A16.12.026.018	01.06.03.400	Транслуминальное эндопротезирование брюшного отдела аорты стент-графтом	1 135 000
A16.12.026.019	01.06.03.405	Транслуминальная баллонная ангиопластика периферических артерий	115 100
A16.12.026.020	01.06.03.410	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование периферических артерий	201 500
A16.12.026.021	01.06.03.415	Транслуминальная баллонная ангиопластика вен	72 600
A16.12.026.022	01.06.03.420	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование вен	172 800
A16.12.026.024	01.06.03.425	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование прецеребральных артерий	188 500
A16.12.026.025	01.06.03.430	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование интракраниальных артерий	205 900
A16.12.051.009	01.06.03.435	Эмболизация артериовенозной мальформации мягких тканей головы	125 200
A16.12.041.014	01.06.03.440	Баллон окклюзионная облитерация варикозных вен	109 500
		Операции на органах эндокринной системы	
AA16.22.008	01.06.04.010	Спиртовая деструкция токсических и претоксических аденом щитовидной железы	2 200
A16.22.004	01.06.04.015	Резекция щитовидной железы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	23 430
AA16.22.001	01.06.04.020	Гемитиреоидэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	17 600
A16.22.002	01.06.04.025	Экстирпация щитовидной железы с лимфодиссекцией Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.22.007.002	01.06.04.030	Оперативное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	33 770
A16.22.007	01.06.04.035	Субтотальная резекция щитовидной железы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	24 970

AA16.22.013	01.06.04.040	Операции на паразитовидных железах (ревизия шеи) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	17 600
A16.22.010	01.06.04.045	Эпинефрэктомия традиционная Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	24 000
A16.22.004.001	01.06.04.050	Лапароскопическая эпинефрэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	32 230
		Операции на грудной железе	
A16.20.032.001	01.06.05.005	Резекция секторальная молочной железы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	17 600
A16.20.032.002	01.06.05.010	Резекция секторальная молочной железы из праареолярного доступа Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.20.032.011	01.06.05.011	Резекция секторальная молочной железы с биопсией сторожевого лимфатического узла Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	80 000
A16.20.032.014	01.06.05.012	Радикальная секторальная резекция молочной железы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	70 000
A16.20.032.012	01.06.05.013	Радикальная секторальная резекция молочной железы с сохранением чувствительных нервов к коже и/или вен от мышц в зоне операции Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	80 000
A16.20.032.013	01.06.05.014	Радикальная секторальная резекция молочной железы с выполнением операции из минидоступа Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	80 000
A16.20.046	01.06.05.015	Ампутация молочной железы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.20.049.002.001	01.06.05.021	Мастэктомия радикальная с сохранением кожи и одномоментной установкой экспандера типа Беккер Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	150 000
A16.20.049.002	01.06.05.022	Мастэктомия радикальная с сохранением кожи и одномоментной установкой экспандера Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	150 000
A16.20.046.001	01.06.05.025	Мастэктомия при гинекомастии с одной стороны Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	20 000
A16.20.043.010	01.06.05.030	Мастэктомия при гинекомастии с одной стороны с редукцией кожи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.20.043.001.002	01.06.05.040	Мастэктомия подкожная при BRCA мутации с редукцией кожи и одномоментной установкой импланта с одной стороны Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	125 000
A16.20.032.014	01.06.05.045	Подкрыльцовая (аксиллярная) лимфодиссекция	40 000
A16.20.032.015	01.06.05.050	Подкрыльцовая (аксиллярная) лимфодиссекция с сохранением чувствительных нервов к коже и/или вен от мышц в зоне операции	60 000
A16.20.049	01.06.05.055	Мастэктомия радикальная по Мадден Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	60 000
A16.20.049.002	01.06.05.060	Мастэктомия радикальная по Мадден с одномоментной установкой сменного экспандера Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	100 000
A16.20.049.006	01.06.05.065	Мастэктомия радикальная по Мадден с сохранением чувствительных нервов к коже в зоне операции Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	80 000
A16.20.043.011	01.06.05.070	Мастэктомия радикальная с сохранением кожи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	70 000
A16.20.043.012	01.06.05.075	Мастэктомия радикальная с сохранением кожи и вен от мышц и/или чувствительных нервов к коже в зоне операции Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	90 000
A16.20.043.013	01.06.05.080	Мастэктомия радикальная с сохранением и редукцией кожи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	100 000
A16.20.043.014	01.06.05.085	Мастэктомия радикальная с сохранением кожи и одномоментной установкой сменного экспандера Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	135 000
		Торакальная хирургия	
A16.09.004.001	01.06.06.005	Дренирование плевральной полости эндоскопическим методом Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	3 900
A11.09.001	01.06.06.020	Трансторакальная биопсия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	4 800
A11.09.002, A11.09.002.001	01.06.06.025	Биопсия (игловая) легкого или образований средостения Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	5 500
A11.09.004	01.06.06.030	Открытая биопсия легкого, образований средостения Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	21 230
A16.09.023, A16.09.024	01.06.06.035	Эндопротезирование трахеи и бронхов силиконовыми протезами	41 360

A16.09.004	01.06.06.040	Дренирование абсцесса легкого средней тяжести с последующим лечением	5 500
A16.09.001	01.06.06.045	Санация плевральной полости лекарственными препаратами при гнойных заболеваниях (1 процедура)	4 800
A03.10.001	01.06.06.050	Диагностическая торакоскопия	11 770
A16.24.025	01.06.06.055	Видеоторакоскопическая спланхикэктомия (с одной стороны)	24 970
A03.11.001	01.06.06.060	Видеомедиастиноскопия	22 000
A11.09.002	01.06.06.065	Видеоторакоскопическая биопсия легкого Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.09.015.004	01.06.06.070	Видеоторакоскопическая плеврэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	26 400
A16.09.007	01.06.06.075	Видеоторакоскопическая плеврэктомия с распылением склерозирующих препаратов Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	33 770
A16.09.015.004	01.06.06.080	Видеоторакоскопическая буллэктомия с использованием одноразовых сшивающих аппаратов	41 360
A16.09.013	01.06.06.085	Видеоторакоскопическое удаление периферических образований легкого Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	26 400
A16.11.002.001	01.06.06.090	Видеоторакоскопическое удаление образований средостения Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	32 230
A16.09.006	01.06.06.095	Микроторакометрия с видеоподдержкой и использованием многоцветных сшивающих аппаратов	22 000
A16.09.007	01.06.06.100	Плеврэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.09.025.001	01.06.06.105	Плеврэктомия с декортикацией легкого Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	32 230
A16.09.013.001	01.06.06.110	Краевая резекция легкого Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.09.013.002	01.06.06.115	Удаление новообразования легкого (атипичная резекция) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	26 400
A16.09.013.003, A16.09.013.001	01.06.06.120	Удаление округлых периферических образований легких Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	26 400
A16.09.013.003, A16.09.013.001	01.06.06.125	Уменьшение объема легкого у больных ХОБЛ, крупнобуллезной или диффузной эмфиземой легких	65 890
A16.09.009.003	01.06.06.130	Декортикация легкого	36 630
A16.09.009	01.06.06.135	Лобэктомия 1 категории	41 030
A16.09.010.001	01.06.06.140	Лобэктомия 2 категории	48 400
A16.09.009.007	01.06.06.145	Билобэктомия	48 400
A16.09.014, A16.09.014.002	01.06.06.150	Пневмонэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	48 400
A16.09.014.003	01.06.06.155	Пневмонэктомия с клиновидной резекцией бифуркации трахеи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	58 630
A16.09.014.003.01	01.06.06.160	Пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	58 630
A16.08.021.004	01.06.06.165	Циркулярная резекция трахеи при новообразованиях и рубцовых стенозах Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	77 660
A16.03.077	01.06.06.170	Резекция грудной клетки	26 400
A16.11.002 A16.06.006	01.06.06.175	Операция при опухолях средостения Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	61 600
A16.09.019	01.06.06.180	Торакопластика	44 000
A16.12.007, A16.09.005	01.06.06.185	Эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях и/или кровохарканьях	22 000
A03.10.001, A16.09.004	01.06.06.205	Лечебно-диагностическая торакоскопия, введение лекарственных препаратов с целью плевродеза	22 000
A03.10.001, A11.09.003.001	01.06.06.210	Лечебно-диагностическая видеоторакоскопия	23 430
A03.10.001, A11.09.003.001	01.06.06.215	Лечебно-диагностическая видеоторакоскопия, введение лекарственных препаратов с целью плевродеза	26 400
A16.09.004	01.06.06.220	Дренирование плевральной полости и плевродез	17 600
A03.10.001	01.06.06.225	Видеоторакоскопия, дренирование плевральной полости и плевродез	26 400
A16.09.004	01.06.06.230	Видеоторакоскопия, биопсия плевры, дренирование плевральной полости и плевродез Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	27 830
		Абдоминальная хирургия	
A16.30.004.002	01.06.07.005	Пластика передней брюшной стенки при диастазе прямых мышц живота Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 000
A16.30.006	01.06.07.010	Диагностическая лапаротомия	10 000
A16.30.034.001	01.06.07.015	Диагностическая лапароскопия	10 000
A16.01.031.001	01.06.07.020	Пластические операции на послеоперационных рубцах	16 170
A16.30.004.019	01.06.07.041	Оперативное лечение грыжи белой линии живота Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 000

A16.30.004.021	01.06.07.042	Оперативное лечение грыжи белой линии живота с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.004.022	01.06.07.043	Оперативное лечение грыжи белой линии живота с использованием сетчатых имплантов Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	15 000
A16.30.004.020	01.06.07.044	Сочетанные операции при грыжах белой линии живота Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.004.002.001	01.06.07.046	Пластика передней брюшной стенки с использованием импланта при диастазе прямых мышц живота Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	15 000
A16.30.004.002.002	01.06.07.047	Пластика передней брюшной стенки с использованием импланта при диастазе прямых мышц живота с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.31.003	01.06.07.048	Оперативное лечение околопупочной грыжи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 000
A16.30.003.002	01.06.07.049	Оперативное лечение околопупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.003.003	01.06.07.051	Оперативное лечение околопупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	15 000
A16.30.003.001	01.06.07.052	Сочетанные операции при околопупочных грыжах Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.001.001.01	01.06.07.053	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий (ТАРР) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	25 000
A16.30.001	01.06.07.054	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 000
A16.30.001.002	01.06.07.056	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	15 000
A16.30.001.001.02	01.06.07.057	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий (ТЕР) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.001.003	01.06.07.058	Сочетанные операции при пахово-бедренной грыже Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.004.023	01.06.07.059	Оперативное лечение параколомостомической грыжи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	15 000
A16.30.004.024	01.06.07.061	Оперативное лечение рецидивной грыжи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	15 000
A16.30.004.013.001	01.06.07.062	Операция при послеоперационных вентральных грыжах с использованием видеоэндоскопических технологий (eTEP) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.004.015	01.06.07.063	Операция при большой (W2) послеоперационной грыже с использованием сетчатых имплантов Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	20 000
A16.30.004.016	01.06.07.064	Операция при гигантской (W3) послеоперационной грыже с использованием сетчатых имплантов Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	50 000
A16.30.004.012	01.06.07.066	Оперативное лечение послеоперационной грыжи (W1) с использованием сетчатых имплантов Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	15 000
A16.30.004.013.002	01.06.07.067	Операция при послеоперационных вентральных грыжах с использованием видеоэндоскопических технологий (лапароскопическая) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	25 000
A16.30.004.025	01.06.07.068	Грыжесечение с резекцией ущемленного органа Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	25 000
A16.30.004.017	01.06.07.069	Сочетанные операции при послеоперационных вентральных грыжах Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.004.018	01.06.07.071	Оперативное лечение послеоперационной грыжи с пластикой местными тканями Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 000
A16.31.002	01.06.07.072	Оперативное лечение пупочной грыжи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 000
A16.30.002.003	01.06.07.073	Сочетанные операции при пупочных грыжах Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.002.002	01.06.07.074	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	15 000

A16.30.002.001	01.06.07.076	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.041.003	01.06.07.077	Операция при грыже спигелиевой линии живота, поясничной, промежностной, седалищной области с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 000
A16.30.041.002	01.06.07.078	Операция при грыже спигелиевой линии живота, поясничной, промежностной, седалищной области с использованием импланта Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	15 000
A16.30.041.001	01.06.07.079	Операция при грыже поясничной, промежностной, седалищной области, спигелиевой линии живота Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 000
A16.16.026	01.06.07.085	Оперативное лечение ахалазии пищевода	23 430
A16.16.046.001	01.06.07.090	Лапароскопическая операция в лечении грыжи пищеводного отверстия диафрагмы	24 970
A16.16.029.002	01.06.07.095	Реконструктивно-пластические операции при онкологических заболеваниях глотки и пищевода	51 260
A16.16.029.003	01.06.07.100	Реконструктивно-пластические операции на пищеводе и желудке	51 260
A16.16.028.002	01.06.07.105	Резекция средней трети пищевода Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	41 030
A16.16.040	01.06.07.110	Резекция грудного отдела пищевода с одномоментной пластикой Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	52 800
A16.30.005	01.06.07.115	Оперативное лечение диафрагмальных грыж	19 140
A16.16.018.003	01.06.07.120	Стволовая ваготомия с дренирующими операциями Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.16.018	01.06.07.125	Селективная проксимальная ваготомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	24 000
A16.16.018.004	01.06.07.130	Лапароскопическая стволовая ваготомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	25 000
A16.16.034	01.06.07.135	Гастростомия	13 200
A16.16.017	01.06.07.140	Резекция желудка при язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	19 200
A16.16.021	01.06.07.145	Ушивание прободной язвы желудка	16 170
A16.16.017.001	01.06.07.150	Субтотальная дистальная резекция желудка Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 800
A16.16.017.004	01.06.07.155	Субтотальная проксимальная резекция желудка Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	32 230
A16.16.015	01.06.07.160	Гастрэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	32 230
A16.16.015.002, A16.16.028	01.06.07.165	Экстирпация желудка с резекцией абдоминального отдела пищевода Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	44 000
A16.16.021	01.06.07.170	Экстренное лапароскопическое ушивание перфоративных язв желудка и 12- перстной кишки	22 000
A16.16.020	01.06.07.175	Гастроэнтероанастомоз	17 600
A16.17.002, A16.17.003	01.06.07.180	Резекция тонкой кишки Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	20 570
A16.18.009.001	01.06.07.185	Аппендэктомия традиционная 1 категории Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	14 740
A16.18.009.002	01.06.07.190	Аппендэктомия традиционная 2 категории Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	19 140
A16.18.009.003	01.06.07.195	Лапароскопическая аппендэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.17.011	01.06.07.200	Энтеростомия	11 770
A16.18.017	01.06.07.205	Резекция поперечно-ободочной кишки Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	27 830
A16.18.015, A16.18.016.001, A16.18.015.002, A16.18.016	01.06.07.210	Правосторонняя, левосторонняя гемиколонэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	33 770
A16.19.019, A16.18.007	01.06.07.215	Операция Гартмана (резекция сигмовидной кишки с колостомой) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 800
A16.18.007	01.06.07.220	Формирование anus praeternaturalis	26 400
A16.19.021.010, A16.19.021.002	01.06.07.225	Передняя резекция прямой кишки Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	32 230
A16.19.021.007	01.06.07.230	Брюшно-анальная резекция прямой кишки с низведением Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	33 770
A16.19.020, A16.19.020.002	01.06.07.235	Брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	44 000
A16.18.012	01.06.07.240	Наложение обходного межкишечного анастомоза	22 000
A16.18.022	01.06.07.246	Разобшение сращений при спаечной непроходимости, I категория сложности	22 000

A16.18.022.001	01.06.07.247	Разобшение сращений при спаечной непроходимости, 2 категория сложности	32 230
A16.19.005.001	01.06.07.255	Реконструктивная операция на кишечнике, 1 категория сложности	36 630
A16.19.005.002	01.06.07.260	Реконструктивная операция на кишечнике, 2 категория сложности	51 260
A16.19.013	01.06.07.265	Геморроидэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	16 000
A16.19.022	01.06.07.270	Оперативное лечение трещин прямой кишки Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	11 770
A16.19.006	01.06.07.275	Оперативное лечение параректальных свищей 1 категории сложности	10 340
A16.19.006.003	01.06.07.280	Оперативное лечение параректальных свищей 2 категории сложности	14 740
A16.19.006.002	01.06.07.285	Оперативное лечение параректальных свищей 3 категории сложности	20 570
A16.17.019	01.06.07.290	Лапароскопические операции на тонкой кишке	26 400
A16.14.006	01.06.07.295	Холецистостомия традиционная	13 200
A16.14.009	01.06.07.300	Холецистэктомия традиционная Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	17 600
A16.14.009.005	01.06.07.305	Холецистэктомия традиционная, холедохолитэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.14.008.001	01.06.07.310	Холедохолитэктомия лапароскопическая	19 140
A16.14.006.001	01.06.07.315	Холецистостомия лапароскопическая	20 570
A16.14.009.002	01.06.07.320	Холецистэктомия лапароскопическая Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	23 430
A16.14.009.001	01.06.07.325	Холецистэктомия из минидоступа Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	17 600
A16.14.009.004	01.06.07.330	Лапароскопическая холецистэктомия с дренированием общего желчного протока Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	29 370
A16.14.007	01.06.07.335	Лапароскопическая холецистэктомия с холедохолитэктомией и дренированием общего желчного протока Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	33 770
A16.14.009, A16.14.010	01.06.07.340	Холецистэктомия с наложением билиодigestивного анастомоза Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.14.006.001	01.06.07.345	Чрескожная холецистостомия под контролем УЗИ	10 000
A16.14.020.001	01.06.07.350	Чрескожное дренирование желчных протоков под контролем УЗИ и рентгеновского исследования	10 340
A11.15.002.001	01.06.07.355	Пункционное лечение органических и внеорганических кист брюшной полости и забрюшинного пространства под контролем УЗИ с применением склерозантов	10 340
A11.14.002, A11.30.006	01.06.07.360	Пункционное лечение множественных органических и внеорганических кист брюшной полости и забрюшинного пространства под контролем УЗИ с применением склерозантов	10 340
A16.15.015.001	01.06.07.365	Пункционное лечение под контролем УЗИ обтурирующего холецистита и эмпиемы желчного пузыря.	10 340
A16.14.018.002	01.06.07.370	Пункционно-дренирующие операции с УЗИ-контролем в лечении солитарных кист печени, почек, селезенки	10 340
A16.30.007.003	01.06.07.375	Чрескожные пункционно-дренирующие операции с УЗИ-контролем в лечении абсцессов и гематом брюшной полости	10 340
A16.14.018.002, A16.14.018.003	01.06.07.380	Чрескожные пункционно-дренирующие операции с УЗИ-контролем в лечении кист поджелудочной железы	11 770
A16.14.018.003	01.06.07.385	Чрескожные пункционно-дренирующие операции с УЗИ-контролем и введением склерозанта в истинные кисты печени	11 770
A16.15.020, A16.14.039	01.06.07.390	Реконструктивно-пластические операции на печени и желчных протоках	44 000
A16.14.032	01.06.07.395	Стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	26 000
A16.14.032	01.06.07.400	Стентирование панкреатического протока	26 000
A16.14.026.001	01.06.07.405	Наложение холецистоюноанастомоза	17 600
A16.14.022 A16.14.031.003 A16.14.027.002	01.06.07.410	Наложение билиодigestивных анастомозов	17 600
A16.14.035.001	01.06.07.415	Лапароскопическое удаление непаразитарных кист печени Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	19 140
A16.14.019	01.06.07.420	Удаление эхинококковой кисты печени Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	19 140
A16.14.034	01.06.07.425	Клиновидная резекция печени Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	29 370
A16.14.034.001, A16.14.034.002, A16.14.034.003, A16.14.034.004, A16.14.034.005	01.06.07.430	Анатомическая резекция печени Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	44 000
A16.30.023	01.06.07.435	Операции при остром деструктивном панкреатите Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	26 400
A16.30.006.001	01.06.07.440	Релапаротомия при остром деструктивном панкреатите Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	29 370

A16.15.010	01.06.07.445	Панкреатодуоденальная резекция Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	58 630
A16.15.009	01.06.07.450	Удаление тела и хвоста поджелудочной железы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	33 770
A16.15.003	01.06.07.455	Удаление доброкачественных новообразований поджелудочной железы методом энуклеации или клиновидной резекции Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	29 370
A16.15.008	01.06.07.460	Формирование панкреатикоэюноанастомозов при хроническом панкреатите	24 970
A16.15.005	01.06.07.465	Операции по поводу кист поджелудочной железы (наружное дренирование, внутреннее дренирование)	19 140
A16.14.035.001	01.06.07.470	Лапароскопическое лечение кист поджелудочной железы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	25 000
A16.05.002	01.06.07.475	Спленэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	25 000
A16.30.043.001	01.06.07.480	Санация и дренирование абсцесса брюшной полости	17 600
A16.31.007.013	01.06.07.485	Удаление инородных тел желудочно-кишечного тракта (интраоперационное)	14 740
A16.17.001	01.06.07.490	Удаление Меккелева дивертикула Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	14 740
A16.31.029.001	01.06.07.495	Пластика послеоперационных вентральных грыж. Патент №2270614	29 370
A16.31.029.002	01.06.07.500	Пластика пупочных и послеоперационных вентральных грыж при малых размерах грыжевых ворот. Патент №2271156	29 370
A16.14.020.007	01.06.07.505	Чрескожное чреспеченочное холангиодренирование	60 150
A16.14.032.006	01.06.07.510	Чрескожное чреспеченочное холангиостентирование	122 550
		Операции при патологическом ожирении	
A16.30.082	01.06.08.070	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием лапароскопического желудочного шунтирования	190 000
A16.30.106	01.06.08.080	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием лапароскопической продольной резекции желудка	190 000
A16.30.085	01.06.08.085	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием лапароскопического билиопанкреатического шунтирования по методике G.Noia	190 000
A16.30.086	01.06.08.090	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием лапароскопического билиопанкреатического шунтирования по методике N. Scopinaro	190 000
A16.30.087	01.06.08.095	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием лапароскопического билиопанкреатического шунтирования по методике D. Hess- P. Marceau-A. Baltasar	190 000
A16.30.088	01.06.08.100	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием лапароскопического регулируемого бандажирования желудка	180 000
A16.30.089	01.06.08.105	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием лапароскопической продольной резекции желудка после лапароскопического регулируемого бандажирования желудка	200 000
A16.30.090	01.06.08.110	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием лапароскопического желудочного шунтирования после лапароскопического регулируемого бандажирования желудка	190 000
A16.30.092	01.06.08.120	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием лапароскопического желудочного шунтирования после лапароскопической продольной резекции желудка	190 000
A16.30.094	01.06.08.130	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием желудочного шунтирования из традиционного доступа	200 000
A16.30.096	01.06.08.140	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием продольной резекции желудка из традиционного доступа	200 000
A16.30.097	01.06.08.145	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием билиопанкреатического шунтирования по методике G.Noia из традиционного доступа	200 000
A16.30.098	01.06.08.150	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием билиопанкреатического шунтирования по методике N. Scopinaro из традиционного доступа	200 000
A16.30.099	01.06.08.155	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием билиопанкреатического шунтирования по методике D. Hess- P. Marceau-A. Baltasar из традиционного доступа	200 000
A16.30.100	01.06.08.160	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием регулируемого бандажирования желудка из традиционного доступа	200 000
A16.30.101	01.06.08.165	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием продольной резекции желудка после регулируемого бандажирования желудка из традиционного доступа	200 000

A16.30.102	01.06.08.170	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием желудочного шунтирования после лапароскопического регулируемого бандажирования желудка из традиционного доступа	200 000
A16.30.104	01.06.08.180	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием желудочного шунтирования после продольной резекции желудка из традиционного доступа	200 000
A16.16.055	01.06.08.190	Эндоскопическая имплантация баллонов в желудок	40 000
B01.057.032	01.06.08.195	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием лапароскопической гастропластики	154 000
B01.057.033	01.06.08.200	Комплексное лечение патологического ожирения и метаболических нарушений с использованием гастропластики из традиционного доступа	140 000
A16.30.108	01.06.08.205	Лапароскопическая операция при патологическом ожирении	130 000
A16.30.089	01.06.08.210	Лапароскопическая продольная(слив) резекция желудка после лапароскопического регулируемого бандажирования желудка	140 000
A16.16.066.001	01.06.08.215	Лапароскопическая гастропластика	105 380
A16.30.109	01.06.08.220	Операция выполняемая традиционным способом при патологическом ожирении	135 000
A16.16.066	01.06.08.225	Гастропластика традиционным способом	119 460
B01.057.034	01.06.08.230	Комплексная услуга по имплантации внутрижелудочного баллона пациентам с морбидным ожирением	70 000
		Лазерные операции в хирургии	
A22.01.003	01.06.09.005	Лазеротерапия при воспалительных образованиях кожи и подкожной клетчатки (абсцесс и т.д.) 1 сеанс	800
A16.19.013.001	01.06.09.010	Удаление геморроидальных узлов лазером Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	13 500
A16.19.008	01.06.09.015	Лазерное иссечение трещин заднего прохода	8 140
A22.12.003	01.06.09.020	Лазерная облитерация большой подкожной вены при варикозной болезни	21 000
A22.01.003, A22.01.002	01.06.09.025	Лазерная деструкция келоидных образований и рубцов	4 400
A16.19.013.004	01.06.09.030	Дезартеризация геморроидальных узлов с мукопексией	25 000
		Эндоскопические операции	
A16.16.034.001	01.06.10.005	Эндоскопическая гастростомия	10 340
A03.16.001, A16.16.009	01.06.10.010	Эндоскопическая остановка кровотечения методом клипирования (без стоимости ЭГДС)	5 500
A16.12.020, A03.16.001	01.06.10.015	Эндоскопическая остановка кровотечения методом обкалывания (без стоимости ЭГДС)	1 900
A16.12.020.001	01.06.10.020	Эндоскопическая остановка кровотечения методом коагуляции (без стоимости ЭГДС)	1 900
A16.12.020	01.06.10.025	Эндоскопическая остановка кровотечения методом орошения (без стоимости ЭГДС)	1 000
A11.16.010	01.06.10.030	Эндоскопическая постановка питательного зонда (без стоимости ЭГДС)	2 440
A16.16.042	01.06.10.035	Баллонная дилатация стриктур (без стоимости ЭГДС)	8 910
A16.16.002	01.06.10.040	Извлечение инородных тел (без стоимости ЭГДС)	6 050
A16.16.009	01.06.10.045	Лигирование расширенных вен пищевода (наложение 1 лигатуры) (без стоимости ЭГДС)	5 500
A16.16.008	01.06.10.050	Склерозирование расширенных вен пищевода	4 840
A16.16.039	01.06.10.070	Эндоскопическая полипэктомия из желудка (до 2 полипов) без стоимости ЭГДС	5 170
A16.16.039	01.06.10.075	Эндоскопическая полипэктомия из желудка (более 2 полипов) без стоимости ЭГДС	6 600
A22.16.005, A22.16.004	01.06.10.080	Эндоскопическая электроэксцизия полипов верхних отделов желудочно-кишечного тракта с лазерной фотодеструкцией	9 570
A16.16.039	01.06.10.085	Эндоскопическая папиллосфинктеротомия	11 770
A16.14.008	01.06.10.090	Эндоскопическое извлечение конкрементов холедоха	4 400
A16.14.030	01.06.10.100	Эндоскопическая лазерная холедохо-литотрипсия	23 430
A16.14.020.004	01.06.10.105	Назобилиарное дренирование (без стоимости дуоденоскопии)	3 740
A16.14.014	01.06.10.110	Стентирование холедоха	16 170
A03.14.002	01.06.10.115	Интраоперационная фиброхоледохоскопия	7 370
A16.18.019.001	01.06.10.120	Полипы толстой кишки. Эндоскопическое удаление до 2 полипов (без стоимости колоноскопии)	6 500
A16.18.019.001	01.06.10.125	Эндоскопическое удаление полипов толстой кишки более 2 полипов (без стоимости колоноскопии)	8 140
A16.19.018	01.06.10.130	Эндоскопическое удаление лигатур	3 400
A16.09.012	01.06.10.150	Извлечение инородных тел из трахеи или бронхов под наркозом (без стоимости анестезии)	5 170
A22.30.020.004	01.06.10.175	Фотодинамическая терапия стенозирующих злокачественных опухолей трахеи, бронхов	60 500

A16.09.012	01.06.10.195	Устранение бронхолитов под местной анестезией	5 940
A16.09.012	01.06.10.200	Устранение бронхолитов под местной анестезией с помощью лазера	8 140
A11.09.003.001	01.06.10.210	Лечебный тотальный лаваж легких под наркозом (без стоимости анестезии)	9 570
A16.16.041.001	01.06.10.225	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода	6 710
A03.30.004	01.06.10.230	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта	15 510
A03.30.003	01.06.10.235	Видеоэндоскопическая колпачковая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта	11 110
A03.30.005	01.06.10.240	Видеоэндоскопическое лигирование основания полипа	10 010
A16.16.038.001	01.06.10.245	Эндоскопическое удаление подслизистых образований желудка	8 760
A16.16.038	01.06.10.250	Эндоскопическая резекция слизистой желудка	11 990
A03.18.002	01.06.10.255	Эндоскопическая резекция слизистой толстой кишки	16 700
A16.18.025	01.06.10.260	Эндоскопическое удаление ворсинчатых опухолей толстой кишки	21 000
A16.09.048	01.06.10.270	Лечение рубцовой облитерации трахеи над трахеостомой. Патент №2295300 Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	26 400
A22.30.010.001	01.06.10.275	Фотодинамическая диагностика раннего центрального рака легких	96 800
A22.30.010.002	01.06.10.280	Фотодинамическая диагностика раннего рака пищевода	96 800
A22.30.021.001	01.06.10.285	Аргонлазерная абляция опухоли пищевода	42 350
A16.16.045.006	01.06.10.290	Реканализация доброкачественных стриктур пищевода	42 350
A22.30.020.002	01.06.10.300	Транспапиллярная фотодинамическая терапия злокачественной опухоли поджелудочной железы, желчевыводящих путей под КТ или RTV наведением	60 500
A22.30.020.003	01.06.10.305	Фотодинамическая терапия периферических злокачественных опухолей легких	60 500
A22.09.003.009	01.06.10.310	Реканализация при стенозирующих опухолях трахеи и бронхов с эндопротезированием	84 700
A22.08.009.006	01.06.10.315	Эндоскопическая аргонлазерная реканализация опухоли трахеи, бронха	42 350
A16.09.029.001	01.06.10.320	Посегментарная клапанная бронхоблокация	181 500
A16.09.029.002	01.06.10.325	Посегментарная бронхоблокация	84 700
A16.18.025.001	01.06.10.330	Реканализация при стенозирующих образованиях толстой кишки с эндопротезированием	84 700
A22.30.016.001	01.06.10.335	Аргонплазменная коагуляция опухоли толстой кишки	42 350
A22.30.016.002	01.06.10.340	Аргонплазменная коагуляция внутрипросветной опухоли желудочно-кишечного тракта	42 350
A16.18.025.001	01.06.10.345	Комбинированное эндоскопическое лечение стенозирующего рака толстой кишки	101 640
A16.16.006.001	01.06.10.350	Бужирование пищевода эндоскопическое	7 260
A16.16.006.002	01.06.10.355	Стентирование пищевода эндоскопическое	90 750
A16.14.029	01.06.10.360	Эндоскопическая механическая литотрипсия в лечении желчно-каменной болезни	12 100
A16.16.006	01.06.10.365	Эндоскопическое стентирование пищеводно-желудочного перехода	90 750
A16.22.014.001	01.06.10.375	Удаление опухоли гипофиза 1 категории	84 700
A16.16.026.005	01.06.10.380	Пероральная эндоскопическая миотомия	50 000
A16.16.045.007	01.06.10.385	Рассечение рубцовой стриктуры пищевода	25 000
A16.16.051	01.06.10.390	Эндоскопическая диссекция в подслизистом слое новообразований желудочно-кишечного тракта	55 000
A16.16.041.002	01.06.10.395	Эндоскопическое удаление подслизистых образований пищевода	52 000
A16.16.041.007	01.06.10.400	Эндоскопическая резекция слизистой пищевода	40 000
A16.16.041.005	01.06.10.405	Эндоскопическая эзофагодивертикулостомия	43 000
		Пластическая хирургия	
A16.26.021.02	01.06.11.005	Коррекция блефароптоза (трансконъюнктивальная блефаропластика нижних век)	23 430
A16.26.021.002	01.06.11.007	Коррекция блефароптоза (верхняя блефаропластика) 1 категория сложности	22 000
A16.26.021.001	01.06.11.215	Коррекция блефароптоза (верхняя блефаропластика) 2 категория сложности	33 330
A16.26.021.03	01.06.11.008	Коррекция блефароптоза (нижняя субцилиарная блефаропластика 1 категории сложности)	23 980
A16.26.021.04	01.06.11.009	Коррекция блефароптоза (нижняя субцилиарная блефаропластика 2 категории сложности)	39 930
A16.01.034.01	01.06.11.010	Липосакция, за 1 зону	11 770
A16.01.026.01	01.06.11.015	Внутрикожная контурная пластика (липофиллинг лица за 1 зону)	15 000
A16.01.026.02	01.06.11.020	Внутрикожная контурная пластика (липофиллинг губ за 1 зону)	15 000
A16.01.026.03	01.06.11.025	Внутрикожная контурная пластика (липофиллинг глубоких складок в области лба и межбровья, за 1 зону)	15 000
A16.01.026.005	01.06.11.026	Внутрикожная контурная пластика (липофиллинг молочной железы за 1 сеанс)	15 000
A16.01.026.04	01.06.11.030	Внутрикожная контурная пластика (коррекция формы и объема больших половых губ собственным жиром)	29 370
A16.01.034	01.06.11.035	Подтяжка внутренней поверхности плеча (1 сторона)	22 000
A16.01.035.02	01.06.11.041	Открытая подтяжка лба и височных областей 1 категории сложности	39 930
A16.01.035.03	01.06.11.042	Открытая подтяжка лба и височных областей 2 категории сложности	66 550
A16.01.036	01.06.11.045	Одномоментное расширенное омоложение лица, шеи, век	87 890
A16.01.037	01.06.11.050	Лифтинг средней зоны лица (Cheek Lift)	29 370

A16.01.036.01	01.06.11.055	Одномоментное расширенное хирургическое омоложение средней и нижней трети лица и шеи 1 категории сложности	79 860
A16.01.036.02	01.06.11.056	Одномоментное расширенное хирургическое омоложение средней и нижней трети лица и шеи 2 категории сложности	106 480
A16.01.036.03	01.06.11.057	Одномоментное расширенное хирургическое омоложение средней и нижней трети лица и шеи 3 категории сложности	133 100
A16.01.035.01	01.06.11.060	Эндоскопическое омоложение лба и височных областей	44 000
A16.01.042	01.06.11.065	Платизмопластика (подтяжка шеи)	36 630
A16.07.062.01	01.06.11.070	Устранение дефекта наружного носа (коррекция хрящей носа)	22 000
A16.07.062.02	01.06.11.075	Устранение дефекта наружного носа (коррекция костного отдела носа)	44 000
A16.07.062.03	01.06.11.080	Устранение дефекта наружного носа (ринопластика)	51 260
A16.07.062.04	01.06.11.085	Устранение дефекта наружного носа (хирургическая коррекция травматических повреждений)	24 970
A16.07.062.05	01.06.11.090	Устранение дефекта наружного носа (оперативное лечение ринофимы)	20 570
A16.08.008	01.06.11.095	Пластика носа (полная коррекция наружного носа)	87 890
A16.08.008.01	01.06.11.100	Пластика носа (контурная пластика спинки носа)	26 400
A16.08.008.02	01.06.11.105	Пластика носа (контурная пластика аутоматериалами)	58 630
A16.25.024.01	01.06.11.110	Аурикулопластика (коррекция формы, размера, положения ушной раковины, за каждую)	14 740
A16.25.024.02	01.06.11.115	Аурикулопластика (коррекция мочки)	14 740
A16.25.022	01.06.11.120	Формирование ушной раковины при анотии или микротии (за 1 -ый этап реконструкции)	17 600
A16.25.022.01	01.06.11.125	Формирование ушной раковины при анотии или микротии (за 2 -ой этап реконструкции)	73 260
A16.25.022.02	01.06.11.130	Формирование ушной раковины при анотии или микротии (за 3 -ий этап реконструкции)	44 000
A16.25.022.03	01.06.11.135	Формирование ушной раковины при анотии или микротии (за 4-ый этап реконструкции)	22 000
A16.03.012	01.06.11.140	Пластическая операция в области подбородка или щеки (открытый традиционный лифтинг нижних 2/3 лица/шеи (SMAS))	29 370
A16.03.012.03	01.06.11.145	Пластическая операция в области подбородка или щеки (гениопластика)	29 370
A16.07.022	01.06.11.160	Контурная пластика лица (с использованием имплантатов)	44 000 *
A16.07.022.01	01.06.11.165	Контурная пластика лица (с использованием аутоототканей)	29 370
A16.20.049.004.006	01.06.11.166	Маммопластика аугментационная 1 категории сложности	159 720
A16.20.049.004.007	01.06.11.167	Маммопластика аугментационная 2 категории сложности	186 340
A16.20.049.004	01.06.11.170	Маммопластика аугментационная 3 категории сложности	212 960
A16.20.049.004.02	01.06.11.175	Маммопластика (мастопексия одной молочной железы)	53 300
A16.20.049.004.011	01.06.11.176	Маммопластика (редукция одной молочной железы по Lejour)	60 000
A16.20.049.004.012	01.06.11.177	Маммопластика (редукция одной молочной железы по Hammand)	80 000
A16.20.049.004.04	01.06.11.181	Маммопластика (периареолярная мастопексия одной молочной железы)	30 000
A16.20.049.004.05	01.06.11.182	Маммопластика (L-образная мастопексия одной молочной железы)	50 000
A16.20.049.004.013	01.06.11.183	Маммопластика (мастопексия одной молочной железы. Т - образная ("якорная") подтяжка)	50 000
A16.20.049.004.014	01.06.11.184	Маммопластика (мастопексия одной молочной железы. Т - образная ("якорная") подтяжка с наполнением верхнемедиального полюса желез)	60 000
A16.20.049.005	01.06.11.185	Коррекция ареолярного комплекса молочной железы (одна сторона)	17 600
A16.20.049.004.015	01.06.11.186	Маммопластика аугментационная одной молочной железы круглым имплантом (субмаммарный доступ)	92 000
A16.20.049.004.016	01.06.11.187	Маммопластика аугментационная одной молочной железы круглым имплантом (периареолярный доступ без рассечения ткани молочной железы)	94 000
A16.20.049.004.017	01.06.11.188	Маммопластика аугментационная одной молочной железы (подмышечный доступ)	120 000
A16.30.028	01.06.11.190	Пластика передней брюшной стенки (при кожном птозе 1 степени)	22 000
A16.30.028.01	01.06.11.195	Пластика передней брюшной стенки (при кожном птозе 2 степени)	39 600
A16.30.028.02	01.06.11.200	Пластика передней брюшной стенки (при кожном птозе 3 степени)	58 630
A16.20.049.004.022	01.06.11.201	Маммопластика аугментационная одной молочной железы анатомическим имплантом (субмаммарный доступ)	99 000
A16.20.049.004.023	01.06.11.202	Маммопластика аугментационная одной молочной железы анатомическим имплантом (периареолярный доступ без рассечения ткани молочной железы)	118 000
A16.20.067.01	01.06.11.205	Пластика малых половых губ	26 620
A16.20.067.02	01.06.11.210	Пластика больших половых губ	26 620
A16.20.049.004.018	01.06.11.230	Удаление гранулемы инородного тела молочной железы	15 000
A16.20.049.004.019	01.06.11.235	Удаление импланта (экспандера) с одной стороны	30 000
A16.20.049.004.020	01.06.11.240	Удаление капсульной контрактуры импланта с одной стороны	30 000
A16.20.049.004.021	01.06.11.245	Удаление разрыва геля и гранулам мелких тканей после контурной пластики импланта с одной стороны	45 000
A16.20.051.002	01.06.11.250	Реконструкция молочной железы после удаления (первый этап установка экспандера)	120 000

A16.20.051.003	01.06.11.255	Реконструкция молочной железы после удаления (второй этап замена экспандера на имплант)	120 000
A16.20.049.007	01.06.11.260	Реконструкция молочной железы после удаления. Реконструкция соска	15 000
A16.20.050	01.06.11.265	Реконструкция молочной железы после удаления. TRAM - реконструкция	130 000
A16.20.051.001	01.06.11.270	Реконструкция молочной железы после удаления ТДЛ - реконструкция и эндопротезирование	120 000
A16.20.043.001.001	01.06.11.275	Мастэктомия подкожная при BRCA мутации с одномоментной установкой импланта с одной стороны Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	100 000
		Амбулаторная хирургия кисти	
A16.04.018.03	01.06.12.005	Вправление вывиха суставов кисти	1 490
A16.03.022.006	01.06.12.010	Остеосинтез спицами при переломе пястных костей, фаланг пальцев	2 370
A16.02.001.01	01.06.12.015	Лигаментотомия	6 600
A16.04.013.02	01.06.12.020	Фиксация ДМФ сустава спицей при свежем подкожном разрыве сухожилия разгибателя	3 250
A16.03.021.04	01.06.12.025	Удаление фиксаторов, инородных тел, малых новообразований - костных и мягкотканых (кость, лучезапястный сустав)	6 820
A16.04.013.01	01.06.12.030	Артродез межфалангового сустава	5 170
A16.02.009.02	01.06.12.035	Восстановление мышцы и сухожилия (в т.ч. восстановление сухожилия сгибателя или разгибателя на уровне пальца кисти)	6 600
A16.24.002.002	01.06.12.040	Сшивание нерва (восстановление нерва на уровне пальца кисти)	4 070
A16.02.005.01	01.06.12.045	Пластика разгибательного аппарата (по Фоулеру, Вайнштейну, дубликатура)	5 940
A16.03.031.01	01.06.12.050	Обработка места открытого перелома (кость, стопа)	2 420
A16.04.001.01	01.06.12.055	Открытое лечение вывиха сустава пальца кисти	3 740
		Травматология и ортопедия	
A16.30.081	01.06.13.005	Артроскопические операции 1 категории (в т.ч. биопсия синовиальной оболочки различных суставов)	15 000
A16.30.072	01.06.13.010	Артроскопические операции 2 категории на голеностопном суставе (в т.ч. удаление внутрисуставных тел, обработка хряща)	23 000
A16.30.073	01.06.13.015	Артроскопические операции 3 категории на голеностопном суставе (в т.ч. реконструктивно-пластические операции на связках, хряще)	30 000
A16.30.074	01.06.13.020	Артроскопические операции 2 категории на коленном суставе (в т.ч. шов мениска, резекция мениска, дренирование внутрименисковой кисты, удаление внутрисуставных тел, обработка хряща)	23 000
A16.30.075	01.06.13.025	Артроскопические операции 3 категории на коленном суставе (в т.ч. иссечение кист Бейкера, бursы, синовэктомия и/или фасциотомия на голени, и др.)	30 000
A16.30.077	01.06.13.030	Артроскопические операции на плечевом суставе 2 категории (в т.ч. удаление внутрисуставных тел, дренирование кист, обработка хряща)	23 000
A16.30.078	01.06.13.035	Артроскопические операции на плечевом суставе 3 категории (иссечение бursы, остеофитов, синовэктомия, обработка сухожилий)	30 000
A16.30.080	01.06.13.040	Эндоскопическое лечение патологии стопы (в т.ч. пяточной шпоры, плантарного фасциита, болезни Гагглунта, ахиллобурсита)	30 000
A16.03.021.01	01.06.13.045	Удаление внутреннего устройства фиксирующего позвоночник	22 660
A16.24.001	01.06.13.050	Разделение или иссечение нерва (невролиз)	12 650
A16.24.002.001	01.06.13.055	Сшивание нерва с использованием микрохирургической техники	30 000
A16.03.035.001	01.06.13.060	Декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	133 100
A15.04.003	01.06.13.070	Наложение иммобилизационной гипсовой повязки большой (кокситная, торакобрахиальная, корсеты на позвоночник)	3 100
A15.04.003.01	01.06.13.075	Наложение иммобилизационной гипсовой повязки средней (на голень, плечо, предплечье)	2 000
A15.04.003.02	01.06.13.080	Наложение иммобилизационной гипсовой повязки малой (на кисть, стопу)	1 500
A15.04.004	01.06.13.085	Иммобилизация полимерной повязкой большой (кокситная, торакобрахиальная, корсеты на позвоночник)	16 060
A15.04.004.02	01.06.13.090	Иммобилизация полимерной повязкой малой (кисть, стопа)	6 710
A11.03.001	01.06.13.095	Биопсия кости	4 070
A11.04.004.01	01.06.13.100	Введение лекарственных средств (блокада, в т.ч. внутрисуставная) без применения ЭОПа	2 080
A11.04.004.02	01.06.13.105	Введение лекарственных средств (блокада, в т.ч. внутрисуставная) с применения ЭОПа	4 070
A16.04.018.02	01.06.13.110	Закрытое устранение вывиха мелкого сустава (в т.ч. суставов кисти, стопы)	3 960
A16.03.034.01	01.06.13.115	Репозиция отломков костей при переломах (закрытая)	3 300
A15.04.001.01	01.06.13.120	Наложение тейпирующей повязки	5 390
A16.03.022.004.01	01.06.13.125	Остеосинтез интрамедуллярный 1 категории (в т.ч. при переломах плечевой, большеберцовой костей)	99 880
A16.03.022.004.02	01.06.13.130	Остеосинтез интрамедуллярный 2 категории (в т.ч. при переломах проксимального, дистального отделов бедренной кости)	119 790
A16.03.022.005	01.06.13.135	Внутренний остеосинтез 1 категории (в т.ч. малых фрагментов, внесуставных переломов костей кисти и стопы)	8 030

A16.03.022.005.01	01.06.13.140	Внутренний остеосинтез 2 категории (в т.ч. при переломах ключицы, лодыжек)	26 620
A16.03.022.005.02	01.06.13.145	Внутренний остеосинтез 3 категории (в т.ч. при переломах бедренной, плечевой, большеберцовой костей, костей предплечья)	46 640
A16.03.019.01	01.06.13.150	Забор аутотрансплантата кости	4 070
A16.02.013.01	01.06.13.155	Забор аутотрансплантата для трансплантации мышцы	4 070
A16.30.026.01	01.06.13.160	Удаление импланта малого (в т.ч. спиц, проволоки, 1 винта)	4 730
A16.03.021.02	01.06.13.165	Удаление накостного фиксирующего устройства верхней конечности	9 350
A16.03.021.03	01.06.13.170	Удаление накостного фиксирующего устройства нижней конечности	10 670
A16.03.014.003	01.06.13.175	Демонтаж аппарата внешней фиксации	4 400
A16.02.009.01	01.06.13.180	Восстановление мышцы и сухожилия (в т.ч. рефиксация к месту крепления, шов мышцы, шов сухожилия, пластика сухожилия и др.)	33 330
A16.04.034	01.06.13.185	Лечение несросшегося перелома костей кисти и стопы	16 060
A16.01.004	01.06.13.190	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	3 080
A16.30.076	01.06.13.195	Артроскопические операции 4 категории на коленном суставе (в т.ч. реконструктивно-пластические операции на связках, хряще)	93 170
A16.04.011	01.06.13.200	Спондилосинтез	106 480
A16.30.068	01.06.13.205	Декомпрессия позвоночного канала	22 660
A16.30.048	01.06.13.210	Остеопластика	77 220
A16.03.036	01.06.13.215	Раваскуляризирующая остеоперфорация	9 350
A16.03.022.006	01.06.13.220	Внутренняя фиксация тазового кольца	59 950
A16.03.024.004	01.06.13.225	Корректирующая остеотомия крупных костей конечностей	79 860
A16.03.024.005	01.06.13.230	Корректирующая остеотомия при поперечном плоскостопии стопы	66 550
A16.03.024.006	01.06.13.235	Корректирующая остеотомия костей кисти и стопы	66 550
A16.04.021.02	01.06.13.240	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное цементным протезом	110 000
A16.04.021.04.01	01.06.13.244	Первичное эндопротезирование коленного сустава 1 категории сложности	135 000
A16.04.021.04.02	01.06.13.245	Первичное эндопротезирование коленного сустава 2 категории сложности	186 340
A16.03.033	01.06.13.250	Наложение наружных фиксирующих устройств	33 330
A16.04.018.01	01.06.13.255	Закрытое устранение вывиха крупного сустава (в т.ч. тазобедренного, коленного, плечевого, локтевого, голеностопного)	4 730
A16.04.013	01.06.13.260	Артродез других суставов	66 550
A16.03.014.001.02	01.06.13.265	Удаление инородного тела кости интрамедуллярных металлоконструкций нижней конечности	14 740
A16.03.014.001.01	01.06.13.270	Удаление инородного тела кости интрамедуллярных металлоконструкций верхней конечности	14 080
A16.04.010	01.06.13.275	Артродез позвоночника	206 360
A16.04.021.01	01.06.13.280	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное бесцементным протезом	166 430
A16.04.021.03	01.06.13.285	Эндопротезирование тазобедренного сустава однополюсным протезом	158 400
A16.02.014	01.06.13.290	Открытое иссечение бursы (сумки) крупных суставов	11 330
A16.02.014.01	01.06.13.295	Открытое иссечение бursы (сумки) мелких суставов	11 110
A16.04.008	01.06.13.300	Иссечение межпозвоночного диска	113 190
A16.30.079.01	01.06.13.305	Артроскопические операции на плечевом суставе 4 категории (в т.ч. реконструктивно-пластические операции на связках, сухожилиях, суставной губе, хряще) с применением узловых неметаллических анкерных винтов	137 830
A16.30.079.02	01.06.13.310	Артроскопические операции на плечевом суставе 4 категории (в т.ч. реконструктивно-пластические операции на связках, сухожилиях, суставной губе, хряще) с применением титановых анкерных винтов	102 520
A16.30.079.03	01.06.13.315	Артроскопические операции на плечевом суставе 4 категории (в т.ч. реконструктивно-пластические операции на связках, сухожилиях, суставной губе, хряще) с применением неметаллических анкерных винтов	161 590
A16.30.079.04	01.06.13.320	Артроскопические операции на плечевом суставе 4 категории (в т.ч. реконструктивно-пластические операции на связках, сухожилиях, суставной губе, хряще) с применением неметаллических безузловых анкерных винтов	177 650
A16.30.076.001	01.06.13.321	Артроскопическая реконструкция капсульно-связочного аппарата коленного сустава с использованием интерферентных винтов	44 000
A16.04.021.05	01.06.13.325	Первичное эндопротезирование тазобедренного сустава гибридным эндопротезом	152 900
A23.03.001	01.06.13.335	Применение метода компьютерной навигации при эндопротезировании крупных суставов	23 100
A16.04.021.004	01.06.13.340	Ревизионное эндопротезирование крупных суставов 1 категории сложности	51 700
A16.04.021.002	01.06.13.345	Ревизионное эндопротезирование крупных суставов 2 категории сложности	135 300
A16.04.021.003	01.06.13.350	Ревизионное эндопротезирование крупных суставов 3 категории сложности	242 000
A16.04.021.06	01.06.13.355	Первично-сложное эндопротезирование тазобедренного или коленного сустава	211 200
		Стационарное лечение	
		Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима, за 1 койко-день (см. Приложение №2, №3)	
A25.30.003.18	01.07.01.160	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории Люкс	6 990
A25.30.003.19	01.07.01.165	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 1А	3 810
A25.30.003.20	01.07.01.170	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 1В	3 180

A25.30.003.21	01.07.01.175	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 1С	2 790
A25.30.003.22	01.07.01.180	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 1D	2 540
A25.20.006	01.07.01.181	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 1E	3 140
A25.30.003.23	01.07.01.185	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 2A	2 790
A25.30.003.24	01.07.01.190	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 2B	2 540
A25.30.003.25	01.07.01.195	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 2C	2 290
A25.30.003.26	01.07.01.200	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 2D	2 030
A25.30.003.27	01.07.01.205	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 3A	2 160
A25.30.003.28	01.07.01.210	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 3B	1 910
A25.30.003.29	01.07.01.215	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 3C	1 650
A25.30.003.30	01.07.01.220	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 3D	1 400
A25.30.003.31	01.07.01.225	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 4A	1 910
A25.30.003.32	01.07.01.230	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 4B	1 780
A25.30.003.33	01.07.01.235	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории 4C	1 520
A25.30.003.34	01.07.01.240	Лечение в условиях лечебно-оздоровительного режима категории D	1 270
A25.30.003.35	01.07.01.245	Лечение в условиях палаты интенсивной терапии категории	4 940
A25.30.003.36	01.07.01.250	Лечение в условиях реанимационной палаты терапевтического профиля	6 300
A25.30.003.37	01.07.01.255	Лечение в условиях реанимационной палаты кардиологического профиля	7 040
A25.30.003.38	01.07.01.260	Лечение в условиях реанимационной палаты хирургического профиля	9 240
A25.30.003.39	01.07.01.265	Лечение в условиях реанимационной палаты кардио-хирургического профиля	9 870
A25.30.003.40	01.07.01.270	Лечение в условиях одностороннего асептического бокса с подачей кондиционированного стерильного воздуха	9 870
A25.30.003.41	01.07.01.275	Лечение в условиях двухстороннего асептического бокса с подачей кондиционированного стерильного воздуха	6 090
A25.30.003.42	01.07.01.280	Лечение в условиях дневного стационара поликлиники продолжительностью до 3 час.	630
A25.30.003.43	01.07.01.285	Лечение в условиях дневного стационара поликлиники продолжительностью до 6 час.	840
A25.30.003.44	01.07.01.290	Лечение в условиях 1-2 местной палаты стационара дневного пребывания	1 680
A25.30.003.45	01.07.01.295	Лечение в условиях многоместной палаты стационара дневного пребывания	1 420
		Предоставление лечебно-оздоровительного режима, за 1 койко-день (см. Приложение №2, №3)	
A25.30.003.01	01.07.02.070	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории Люкс	5 780
A25.30.003.02	01.07.02.075	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 1A	2 890
A25.30.003.03	01.07.02.080	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 1B	2 310
A25.30.003.04	01.07.02.085	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 1C	1 960
A25.30.003.05	01.07.02.090	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 1D	1 730
A25.20.006.007	01.07.02.091	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории EA (послеродовая палата)	3 000
A25.30.003.06	01.07.02.095	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 2A	1 960
A25.30.003.07	01.07.02.100	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 2B	1 730
A25.30.003.08	01.07.02.105	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 2C	1 500
A25.30.003.09	01.07.02.110	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 2D	1 270
A25.30.003.10	01.07.02.115	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 3A	1 390
A25.30.003.11	01.07.02.120	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 3B	1 270
A25.30.003.12	01.07.02.125	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 3C	1 020
A25.30.003.13	01.07.02.135	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 4A	1 270
A25.30.003.14	01.07.02.140	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 4B	1 140
A25.30.003.15	01.07.02.145	Предоставление лечебно-оздоровительного режима категории 4C	890
		Уход за больными	
A14.01.001	01.07.03.005	Мытье пациента в ванной	810 ^{*4)}
B02.069.48	01.07.03.010	Индивидуальный пост медицинской сестры, 1 сутки	5 940 ^{*4)}
B02.069.49	01.07.03.015	Индивидуальный пост медицинской сестры, 1 ночь (12 часов, с 21.00 до 9.00)	3 740 ^{*4)}
B02.069.50	01.07.03.020	Индивидуальный пост медицинской сестры, 1 день (12 часов, с 9.00 до 21.00)	3 300 ^{*4)}
B02.069.51	01.07.03.025	Индивидуальный пост медицинской сестры, 1 час дополнительно сверх 12-часового пребывания	300 ^{*4)}
A14.31.008, A14.31.009	01.07.03.030	Уход за новорожденным детской медицинской сестрой, 1 сутки	2 970 ^{*4)}
A01.032.003	01.07.03.035	Курация новорожденного неонатологом, 1 сутки	2 200 ^{*4)}
		Анестезиологическое пособие	
B01.003.004.001	01.07.04.010	Местная анестезия импортными анестетиками (лечение и удаление зуба в амбулаторных условиях)	450
B01.003.004.004	01.07.04.015	Аппликационная анестезия	330
B01.003.004.002	01.07.04.025	Проводниковая анестезия в условиях стационара	3 080
B01.003.004.002	01.07.04.030	Проводниковая анестезия при проведении хирургических вмешательств в амбулаторных условиях	2 200
B01.003.004.005	01.07.04.035	Местная инфильтрационная анестезия при проведении хирургических вмешательств	800

B01.003.004	01.07.04.040	Комбинированная местная анестезия при проведении хирургических вмешательств	1 500
B01.003.004.009.10	01.07.04.050	Внутривенная анестезия без инвазивной ИВЛ длительностью менее 1 час	3 400
B01.003.004.009.11	01.07.04.055	Внутривенная анестезия без инвазивной ИВЛ длительностью более 1 часа	5 100
B01.003.004	01.07.04.090	Длительная эпидуральная аналгезия в родах	8 530
B01.003.004.006	01.07.04.095	Эпидуральная анестезия	6 600
B01.003.004.010.17	01.07.04.125	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ без применения фторсодержащих анест. (ФтА -) длительностью от 1 до 3 часов при ОАР I - II	9 600
B01.003.004.010.18	01.07.04.130	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ без применения фторсодержащих анест. (ФтА -) длительностью более 3 часов при ОАР I - II	15 950
B01.003.004.010.16	01.07.04.136	Комбинированный эндотрахеальный наркоз (общая комбинированная анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анестетиков (ФтА +) при пластических операциях)	22 000
B01.003.004.008	01.07.04.140	Комбинированная спинально-эпидуральная анестезия при операции "Кесарево сечение"	10 120
B01.003.004	01.07.04.145	Комбинированная спинально-эпидуральная аналгезия в родах	11 000
B01.003.004.007	01.07.04.150	Спинальная анестезия	6 050 ^{*5)}
B01.003.004.008	01.07.04.155	Спинально-эпидуральная анестезия	7 150 ^{*5)}
B01.003.004.010.25	01.07.04.160	Ингаляционная анестезия с инвазивной ИВЛ	8 800 ^{*5)}
B01.003.004.009.12	01.07.04.165	Внутривенная анестезия с инвазивной ИВЛ при операциях длительностью менее 1 часа при ОАР I - II	6 820
B01.003.004.009.13	01.07.04.170	Внутривенная анестезия с инвазивной ИВЛ при операциях длительностью от 1 до 3 часов при ОАР I - II	9 900
B01.003.004.010.20	01.07.04.175	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ без применения фторсодержащих анест. (ФтА -) при операциях длит. от 1 до 3 часов при ОАР III - V	13 750
B01.003.004.010.21	01.07.04.180	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест. (ФтА +) при операциях длит. от 1 до 3 часов при ОАР I - II	13 200
B01.003.004.010.22	01.07.04.185	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест. (ФтА +) при операциях длит. от 1 до 3 часов при ОАР III - V	17 600
B01.003.004.010.23	01.07.04.190	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест. (ФтА +) при операциях длит. более 3 часов при ОАР I - II	17 600
B01.003.004.010.24	01.07.04.195	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест. (ФтА +) при операциях длит. более 3 часов при ОАР III - V	20 900
B01.003.004.011.01	01.07.04.200	Сочетанная анестезия (общая + эпидуральная) без инвазивной ИВЛ	8 250
B01.003.004.011.02	01.07.04.205	Сочетанная анестезия (общая + эпидуральная) с инвазивной ИВЛ при ОАР I - II	13 310
B01.003.004.011.03	01.07.04.210	Сочетанная анестезия (общая + эпидуральная) с инвазивной ИВЛ при ОАР III - V	19 800
B01.003.004.011.04	01.07.04.215	Сочетанная анестезия (общая + спинальная) без инвазивной ИВЛ	6 930
B01.003.004.011.06	01.07.04.220	Сочетанная анестезия (общая + спинальная) с инвазивной ИВЛ при ОАР III - V	16 500
B01.003.004.011.12	01.07.04.225	Сочетанная анестезия (общая + спинально-эпидуральная) с инвазивной ИВЛ при ОАР III - V	23 100
B01.003.004.010.26	01.07.04.230	Ингаляционная анестезия без инвазивной ИВЛ	5 500
B01.003.004.009.14	01.07.04.235	Внутривенная анестезия с инвазивной ИВЛ при операциях длительностью менее 1 часа при ОАР III - V	9 900
B01.003.004.009.15	01.07.04.240	Внутривенная анестезия с инвазивной ИВЛ при операциях длительностью от 1 до 3 часов при ОАР III - V	14 850
B01.003.004.009.16	01.07.04.245	Внутривенная анестезия с инвазивной ИВЛ при операциях длительностью более 3 часов при ОАР I - II	14 850
B01.003.004.009.17	01.07.04.250	Внутривенная анестезия с инвазивной ИВЛ при операциях длительностью более 3 часов при ОАР III - V	18 700
B01.003.004.009.18	01.07.04.255	Общая комбинированная анестезия без инвазивной ИВЛ без применения фторсодержащих анестетиков	6 710
B01.003.004.010.27	01.07.04.260	Общая комбинированная анестезия без инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анестетиков	8 030
B01.003.004.010.28	01.07.04.265	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ без применения фторсодержащих анест. (ФтА -) при операциях длит. менее 1 часа при ОАР I - II	8 800
B01.003.004.010.29	01.07.04.270	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ без применения фторсодержащих анест. (ФтА -) при операциях длит. менее 1 часа при ОАР III - V	9 900
B01.003.004.010.30	01.07.04.275	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ без применения фторсодержащих анест. (ФтА -) при операциях длит. более 3 часов при ОАР III - V	17 600
B01.003.004.010.31	01.07.04.280	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест. (ФтА +) при операциях длит. менее 1 часа при ОАР I - II	11 000
B01.003.004.010.32	01.07.04.285	Общая комб. анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест. (ФтА +) при операциях длит. менее 1 часа при ОАР III - V	12 650
B01.003.004.011.05	01.07.04.290	Сочетанная анестезия (общая + спинальная) с инвазивной ИВЛ при ОАР I - II	9 350
B01.003.004.011.07	01.07.04.295	Сочетанная анестезия (общая + проводниковая или плексусная) без инвазивной ИВЛ	7 810

В01.003.004.011.08	01.07.04.300	Сочетанная анестезия (общая + проводниковая или плексусная) с инвазивной ИВЛ при ОАР I - II	13 200
В01.003.004.011.09	01.07.04.305	Сочетанная анестезия (общая + проводниковая или плексусная) с инвазивной ИВЛ при ОАР III - V	19 250
В01.003.004.011.10	01.07.04.310	Сочетанная анестезия (общая + спинально-эпидуральная) без инвазивной ИВЛ	8 800
В01.003.004.011.11	01.07.04.315	Сочетанная анестезия (общая + спинально-эпидуральная) с инвазивной ИВЛ при ОАР I - II	15 400
В01.003.004.012	01.07.04.320	Медикаментозное обезболивание физиологических родов	1 490
		Медико-транспортные услуги	
В02.069.003.01	01.08.01.006	Комплекс услуг по оказанию медицинской помощи (и/или медицинское сопровождение) при медицинской эвакуации фельдшером (1 час работы)	2 640 ^{*6)}
В01.069.001.01	01.08.01.016	Комплекс услуг (с осмотром врача) по оказанию медицинской помощи (и/или медицинское сопровождение) при медицинской эвакуации (1 час работы)	3 000 ^{*6)}
В01.069.001.02	01.08.01.026	Комплекс услуг (с консультацией врача-специалиста) по оказанию медицинской помощи (и/или медицинское сопровождение) при медицинской эвакуации силами специализированной бригады (1 час работы)	3 660 ^{*6)}
В02.069.003.02	01.08.01.046	Комплекс услуг по оказанию медицинской помощи (и/или медицинское сопровождение) при медицинской эвакуации силами фельдшерской бригады (при разовых обращениях, 1 час работы)	4 980 ^{*7)}
В01.069.001.03	01.08.01.056	Комплекс услуг (с осмотром врача) по оказанию медицинской помощи (и/или медицинское сопровождение) при медицинской эвакуации (при разовых обращениях, 1 час работы)	5 940 ^{*7)}
В01.069.001.04	01.08.01.066	Комплекс услуг (с консультацией врача-специалиста) по оказанию медицинской помощи (и/или медицинское сопровождение) при медицинской эвакуации силами специализированной бригады (при разовых обращениях, 1 час работы)	6 300 ^{*7)}
В01.069.001.05	01.08.01.086	Комплекс услуг по оказанию медицинской помощи в пути следования (и/или медицинское сопровождение) при медицинской эвакуации (при разовых обращениях за пределами административных границ Ленинградской области - 1 км пробега автомобиля сантранспорта в оба конца)	80
В01.069.001.06	01.08.01.091	Комплекс услуг по оказанию медицинской помощи в пути следования (и/или медицинское сопровождение) при медицинской эвакуации (при разовых обращениях за пределами административных границ РФ - 1 км пробега автомобиля сантранспорта в оба конца)	120
А23.30.042.005.01	01.08.01.096	Медицинское сопровождение при медицинской эвакуации (при разовых обращениях, 1 час работы)	4 290 ^{*7)}
	01.08.01.126	Забор материала для лабораторного исследования (с доставкой в ПСПбГМУ, без стоимости исследования, 1 час работы)	2 310 ^{*7)}
А05.10.006.003	01.08.01.141	Регистрация ЭКГ на дому (без расшифровки, 1 час работы)	2 310 ^{*7)}
А23.30.042.005.02	01.08.01.135	Медицинское сопровождение при медицинской эвакуации (по территории Университета, 1 час работы)	2 310 ^{*7)}
В01.069.001.11	01.08.01.155	Комплекс услуг по оказанию медицинской помощи и медицинское сопровождение при медицинской эвакуации (по территории Университета, 1 час работы)	2 640 ^{*7)}
А23.30.042.006	01.08.01.160	Медицинское сопровождение (и/или комплекс услуг по оказанию медицинской помощи в пути следования) при медицинской эвакуации фельдшером (на авиа и ж/д транспорте, 1 час работы, без стоимости транспортных расходов)	790 ^{*7)}
А23.30.042.007	01.08.01.165	Медицинское сопровождение (и/или комплекс услуг по оказанию медицинской помощи в пути следования) при медицинской эвакуации врачом-специалистом (на авиа и ж/д транспорте, 1 час работы, без стоимости транспортных расходов)	1 650 ^{*7)}
		СТОМАТОЛОГИЯ	
		Консультации	
В01.065.01	02.01.01.006	Прием врача-стоматолога первичный осмотр, заполнение зубной формулы	500
В01.065.02	02.01.01.010	Прием врача-стоматолога повторный осмотр	250 ^{*1)}
	02.01.01.015	Медицинское заключение врача-ортодонта с анализом ТРГ, биометрические измерения диагностических моделей, определение конструктивного прикуса, проведение функциональных проб	2 530
В01.063.001.01	02.01.01.020	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный, составление плана лечения ортодонтического пациента	2 700
		Манипуляции	
		Лечение кариеса	
А16.07.002.001	02.03.01.005	Лечение среднего кариеса композиционными материалами химической полимеризации, стеклоиономерными цементами отечественного производства одной поверхности зуба	700

A16.07.002.002	02.03.01.010	Лечение среднего кариеса композиционными материалами химической полимеризации, стеклоиономерными цементами отечественного производства двух поверхностей одного зуба	880
A16.07.002.003	02.03.01.020	Лечение среднего кариеса композиционными материалами химической полимеризации, стеклоиономерными цементами импортного производства одной поверхности зуба	1 350
A16.07.002.004	02.03.01.025	Лечение среднего кариеса композиционными материалами химической полимеризации, стеклоиономерными цементами импортного производства двух поверхностей одного зуба	1 650
A16.07.002.005	02.03.01.030	Лечение среднего кариеса фотополимеризуемыми материалами отечественного производства одной поверхности зуба	1 490
A16.07.002.006	02.03.01.035	Лечение среднего кариеса фотополимеризуемыми материалами отечественного производства двух поверхностей одного зуба	2 200
A16.07.002.007	02.03.01.040	Лечение среднего кариеса фотополимеризуемыми материалами импортного производства одной поверхности зуба	2 530
A16.07.002.008	02.03.01.045	Лечение среднего кариеса фотополимеризуемыми материалами импортного производства двух поверхностей одного зуба	3 520
A16.07.002.009	02.03.01.050	Лечение глубокого кариеса композиционными материалами химической полимеризации, стеклоиономерными цементами отечественного производства одной поверхности зуба	880
A16.07.002.010	02.03.01.060	Лечение глубокого кариеса композиционными материалами химической полимеризации, стеклоиономерными цементами отечественного производства двух поверхностей одного зуба	1 490
A16.07.002.011	02.03.01.070	Лечение глубокого кариеса композиционными материалами химической полимеризации, стеклоиономерными цементами импортного производства одной поверхности зуба	1 320
A16.07.002.012	02.03.01.075	Лечение глубокого кариеса композиционными материалами химической полимеризации, стеклоиономерными цементами импортного производства двух поверхностей одного зуба	1 930
A16.07.002.013	02.03.01.080	Лечение глубокого кариеса фотополимеризуемыми материалами отечественного производства одной поверхности зуба	1 760
A16.07.002.014	02.03.01.085	Лечение глубокого кариеса фотополимеризуемыми материалами отечественного производства двух поверхностей одного зуба	2 530
A16.07.002.015	02.03.01.090	Лечение глубокого кариеса фотополимеризуемыми материалами импортного производства одной поверхности зуба	2 860
A16.07.002.016	02.03.01.095	Лечение глубокого кариеса фотополимеризуемыми материалами импортного производства двух поверхностей одного зуба	3 850
A16.07.057.01	02.03.01.100	Запечатывание фиссуры зуба герметиком (Фиссурит) (1 зуб)	1 760
A16.07.002.017	02.03.01.105	Восстановление угла или режущего края зуба с использованием фотополимеризующих материалов отечественного производства	2 860
A16.07.002.018	02.03.01.110	Восстановление угла или режущего края зуба с использованием фотополимеризуемых материалов импортного производства	4 180
A16.07.002.019	02.03.01.115	Восстановление коронковой части зуба с использованием фотополимеризуемых материалов отечественного производства	3 520
A16.07.002.020 A16.07.003.004	02.03.01.120	Восстановление коронковой части зуба с использованием фотополимеризуемых материалов импортного производства	6 160
A16.07.273	02.03.01.125	Восстановление коронковой части зуба с использованием внутриканальных штифтов, фотополимеризуемых материалов импортного производства	6 820
A16.07.002.24	02.03.01.155	Восстановление коронковой части зуба с использованием фотополимеризуемых материалов импортного производства-эстетическая реставрация	8 140
A16.07.274	02.03.01.130	Диагностика кариеса с использованием прибора "Диагностент", кариес-маркеров. Электроодонтометрия	220
A16.07.002.024	02.03.01.136	Наложение лечебной подкладки, временной пломбы при лечении глубокого кариеса отечественными препаратами	300
A16.07.217	02.03.01.140	Постановка временной пломбы	220
A16.07.002.027	02.03.01.146	Постановка временной пломбы фотополимеризуемой	300
A16.07.002.026	02.03.01.150	Наложение лечебной подкладки при лечении глубокого кариеса	450
A11.07.012.01	02.03.01.160	Фторирование твердых тканей зуба отечественным препаратом (1 зуб)	80
A16.07.057.02	02.03.01.165	Запечатывание фиссуры зуба герметиком (Клинпро Силант) (1 зуб)	1 430
A16.07.057.03	02.03.01.170	Запечатывание фиссуры зуба герметиком (Ультра Сил ХТ) (1 зуб)	2 200
A16.07.002.029	02.03.01.175	Лечение глубокого кариеса временного зуба фотополимеризуемыми материалами импортного производства (1 зуб).	2 530
A16.07.002.030	02.03.01.180	Лечение кариеса в стадии пятна (ICON) (1 зуб)	3 740
A16.07.057.04	02.03.01.185	Использование герметика при лечении кариеса постоянного зуба (1 зуб)	590
A16.07.002.031	02.03.01.190	Лечение некариозного поражения твердых тканей зуба с применением СИЦ (1 зуб)	2 200
A16.07.031.01	02.03.01.195	Восстановление культи зуба пломбировочными материалами с использованием внутриканальных штифтов, фотополимеризуемых материалов импортного производства (1 зуб)	4 400

A11.07.012.02	02.03.01.200	Фторирование твердых тканей зуба импортным препаратом (1 зуб)	170
A16.07.002.032	02.03.01.205	Серебрение временного зуба импортным материалом (1 зуб)	300
A16.07.002.033	02.03.01.210	Серебрение временного зуба импортным материалом с разведением (1 зуб)	180
		Лечение осложненного кариеса (пульпиты, периодонтиты) без пломбирования коронковой части зуба	
A16.07.002.037	02.03.02.005	Лечение пульпита: обработка кариозной полости, трепанация зуба, наложение девитализирующих средств или других лечебных повязок	940
A16.07.002.038	02.03.02.010	Промежуточный этап лечения пульпита, периодонтита: эндодонтическая обработка, временное пломбирование 1 канала зуба	1 210
A16.07.008.001	02.03.02.015	Эндодонтическая обработка и пломбирование одного канала зуба с использованием отечественных препаратов	1 050
A16.07.008.002	02.03.02.035	Эндодонтическая обработка и пломбирование одного канала зуба с использованием импортных препаратов методом латеральной конденсации, obturatorами термафил	2 640
A22.07.004	02.03.02.055	Обработка одного канала зуба эндонаконечниками Hero, Sonic	450
A17.07.001	02.03.02.060	Процедура внутриканального электрофореза	450
A17.07.006	02.03.02.065	Процедура депофореза	1 050
A22.07.003	02.03.02.070	Лазерная обработка одного канала зуба	2 200
A16.07.030.001	02.03.02.075	Распломбировка одного канала, извлечение инородного тела	1 760
A16.07.002.034	02.03.02.080	Лечение пульпита временного зуба методом девитальной ампутации (первое посещение, 1 зуб): обработка кариозной полости, наложение девитализирующих средств, постановка временной пломбы	1 760
A16.07.002.035	02.03.02.085	Лечение пульпита временного зуба методом девитальной ампутации (второе посещение, 1 зуб) с наложением постоянной пломбы фотополимеризуемым материалом импортного производства	3 300
A16.07.002.036	02.03.02.090	Лечение пульпита временного зуба в одно посещение методом витальной ампутации (1 зуб) с постановкой постоянной пломбы фотополимеризуемым материалом импортного производства.	5 060
A16.07.008.007	02.03.02.095	Использование материала ProRoot MTA в качестве лечебной подкладки, корневого пломбировочного материала, для закрытия перфорации корня	1 050
A16.07.008.004	02.03.02.100	Эндодонтическая обработка и пломбирование двух каналов зуба с использованием импортных препаратов	4 730
A16.07.008.005	02.03.02.105	Эндодонтическая обработка и пломбирование трех каналов зуба с использованием импортных препаратов	7 040
A16.07.008.006	02.03.02.110	Эндодонтическая обработка и пломбирование четырех каналов зуба с использованием импортных препаратов	8 800
A16.07.030.001	02.03.02.115	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала с использованием микроскопа	3 740
A16.07.050.001	02.03.02.120	Внутрикоронковое отбеливание коронки депульпированного зуба	1 600
		Лечение заболеваний пародонта	
A12.07.004	02.03.03.005	Определение пародонтальных индексов	300
A16.07.051.001	02.03.03.010	Профессиональная гигиена полости рта в области одного зуба	220
A11.07.010	02.03.03.015	Медикаментозная обработка пародонтальных карманов, аппликации в области 1 сектора (1-6 зубов)	300
A16.07.011	02.03.03.020	Вскрытие абсцесса, гингивотомия в стоматологии	1 490
A16.07.030 A16.07.296.01	02.03.03.025	Гингивэктомия в области 1-6 зубов, кюретаж	1 760
A16.07.019	02.03.03.030	Временное шинирование 1-3 зубов с использованием фотополимеризуемых импортных материалов, Glasspan, Fibercore	5 940
A16.07.019.001	02.03.03.035	Временное шинирование 1-3 зубов с закрытием межзубных промежутков с использованием фотополимеризуемых импортных материалов, Glasspan, Fibercore	7 370
A11.07.012.03	02.03.03.041	Глубокое фторирование твердых тканей зуба, лечение гиперестезии (1 зуб) импортным препаратом (APF gel Strawbrru гель 1,23% ионов фтора. Bifluorid 12)	280
A16.07.294	02.03.03.045	Лечение слизистой оболочки полости рта	150
A16.07.295	02.03.03.050	Лазерная френулоэктомия	4 400
A16.07.026.002	02.03.03.055	Лазерная гингивэктомия в области одного зуба	2 640
A16.07.045.001	02.03.03.060	Лазерная коррекция преддверия полости рта	6 600
A16.07.298	02.03.03.065	Лазерная обработка слизисто-надкостничного лоскута	3 740
A22.07.001.001	02.03.03.070	Вектор-терапия	22 000
A20.30.024.001	02.03.03.075	Воздействие озоном на область пародонтального кармана, на кариозную полость, на корневой канал (1 зуб)	740
A16.07.050.002	02.03.03.080	Отбеливание с помощью лампы ZUM на две челюсти	21 340
		Ортопедические услуги	
A16.07.057.001	02.03.04.005	Снятие штампованной коронки	590
A16.07.057.006	02.03.04.010	Снятие литой или металлокерамической коронки	960
A16.07.049.001	02.03.04.015	Временная фиксация единицы несъемной ортопедической конструкции на беззвенольную пасту	300

A16.07.049.01	02.03.04.020	Постоянная фиксация единицы несъемной ортопедической конструкции на цемент двойного отверждения	1 490
A16.07.092	02.03.04.046	Изготовление временной защитной коронки	1 760
D01.01.2016	02.03.04.050	Установка втулки	740
D01.01.2017	02.03.04.055	Коррекция протеза	960
A16.07.035.001	02.03.04.060	Перебазировка протеза прямым методом	3 850
A16.07.111.004	02.03.04.065	Снятие альгинатного оттиска	520
A16.07.111.003	02.03.04.070	Снятие силиконового оттиска	1 020
A02.07.010	02.03.04.075	Изготовление контрольной модели	740
A02.07.006	02.03.04.080	Определение конструктивного прикуса	740
A16.07.030.002	02.03.04.090	Распломбировка канала под литую вкладку	880
A16.07.053.05	02.03.04.095	Снятие однокорневой вкладки (1шт.)	2 000
A16.07.053.06	02.03.04.100	Снятие многокорневой вкладки, разборной вкладки (1шт.)	2 670
A17.30.035	02.03.04.105	Электрмиорелаксация	4 000
A16.07.021.020	02.03.04.110	Пришлифовывание каппы с использованием TENS	6 650
A16.07.025.01	02.03.04.115	Избирательное шлифовывание твердых тканей зуба с использованием TENS	6 650
A02.07.012.01	02.03.04.120	Функциональное обследование с определением и регистрацией положения нижней челюсти	19 970
A02.07.012.02	02.03.04.125	Функциональное обследование с определением и регистрацией положения нижней челюсти с оформлением заключения	21 300
A02.07.006.01	02.03.04.130	Определение межальвеолярной высоты с помощью TENS	10 650
A16.07.035.002	02.03.04.135	Перебазировка протеза непрямым методом	5 500
A02.07.006.002	02.03.04.140	Определение конструктивного прикуса при помощи лицевой дуги и артикулятора	5 500
		Протезирование съёмное	
A16.07.023.002	02.03.05.005	Изготовление полного съёмного протеза	23 600
A16.07.035.005	02.03.05.020	Изготовление частичного съёмного протеза	18 200
D01.01.2024	02.03.05.035	Изготовление имедиат-протеза (1-3 зуба)	9 350
D01.01.2025	02.03.05.040	Установка дополнительного элемента съёмного протеза (кламмер, пеллот, дентоальвеолярный кламмер)	880
A16.07.035.002	02.03.05.045	Армирование съёмного протеза сеткой из KXC (Wironit, Syst.MG, Heranium CE, EH)	5 170
D01.01.16	02.03.05.050	Изготовление индивидуальной ложки	880
D01.01.2026	02.03.05.055	Починка (трещины, перелом) съёмного протеза без снятия оттиска	880
D01.01.04	02.03.05.060	Починка съёмного протеза (приварка зуба, кламмера, перелом) со снятием оттиска	1 490
D01.01.2027	02.03.05.065	Установка дополнительного элемента при починке	740
A16.07.036.001	02.03.05.070	Изготовление бюгельного протеза с кламмерной фиксацией (дуга + 2 кламмера)	33 330
A16.07.036.002	02.03.05.075	Изготовление бюгельного протеза с дополнительным элементом	32 230
A16.07.036.003	02.03.05.080	Изготовление бюгельного протеза с замковой фиксацией	39 930
A16.07.036.003.001	02.03.05.085	Установка дополнительного элемента в замковой фиксации	4 400
D01.01.2030	02.03.05.090	Установка литого опорно-удерживающего кламмера	2 970
D01.01.33	02.03.05.095	Изготовление малого седловидного протеза (седло + 2 опорно-удерживающих кламмера, 1 зуб)	13 200
A16.07.036.005	02.03.05.100	Изготовление бюгельного протеза с балочной системой фиксации	51 260
A16.07.036.006	02.03.05.105	Изготовление бюгельного протеза с телескопической системой фиксации	58 630
A23.07.007	02.03.05.110	Литье каркаса бюгельного протеза KXC (Wironit, Syst.MG, Heranium CE, EH)	1 650
A23.07.008	02.03.05.115	Литье 1/2 бюгельного протеза KXC (Wironit, Syst.MG, Heranium CE, EH)	1 100
A23.07.009	02.03.05.120	Литье кламмера KXC (Wironit, Syst.MG, Heranium CE, EH)	280
A23.07.010	02.03.05.125	Литье кламмера с седлом KXC (Wironit, Syst.MG, Heranium CE, EH)	410
A23.07.011	02.03.05.130	Литье дуги бюгельного протеза KXC (Wironit, Syst.MG, Heranium CE, EH)	1 100
A23.07.037	02.03.05.135	Дублирование моделей силиконом	540
A23.07.013	02.03.05.140	Литье сетки для армирования KXC (Wironit, Syst.MG, Heranium CE, EH)	1 100
A16.07.036.007	02.03.05.145	Изготовление съёмного протеза с базисом из эластомера	39 600
A23.07.038	02.03.05.150	Изготовление лицевого экзопротеза (ушной раковины или носа или глазницы) с опорой на 2 экстраоральных имплантата	400 000
A23.07.039	02.03.05.155	Изготовление лицевого экзопротеза (ушной раковины или носа или глазницы) с опорой на 3 экстраоральных имплантата	450 000
		Протезирование несъемное	
A16.07.004	02.03.06.005	Изготовление коронки литой	5 170
A16.07.004.001	02.03.06.015	Изготовление коронки металлокерамической	9 570
A16.07.004.002	02.03.06.025	Изготовление коронки Solidex	8 140
A16.07.003	02.03.06.031	Изготовление вкладки Solidex армированной	8 140
D01.01.2036	02.03.06.035	Изготовление вкладки керамической (винир)	9 570
A16.07.003.002	02.03.06.040	Непрямая реставрация винир Solidex	7 370
A16.07.004.003	02.03.06.045	Изготовление пластмассовой коронки, изготовленной лабораторным путем	2 970
A16.07.003.003	02.03.06.050	Изготовление вкладки внутрикорневой литой разборной (многокорневой)	5 940
A16.07.003.004	02.03.06.055	Изготовление вкладки внутрикорневой литой, однокорневой	4 400

A16.07.004.004	02.03.06.060	Восстановление зуба коронкой (изготовление коронки металлокерамической с плечевой массой (каркас КХС))	10 340
A16.07.004.005	02.03.06.065	Восстановление зуба коронкой (изготовление коронки металлокерамической с фрезеровкой и замковым креплением)	11 770
A16.07.004.006	02.03.06.070	Восстановление зуба коронкой (изготовление коронки керамической (e.max press))	13 200
A16.07.004.007	02.03.06.075	Восстановление зуба коронкой (изготовление коронки керамической (каркас-диоксид циркония))	22 000
A16.07.006.01	02.03.06.080	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление коронки металлокерамической на имплантат (стандартный абатмент))	22 000
A16.07.006.02	02.03.06.085	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление коронки металлокерамической на имплантат (эстетический абатмент))	29 370
A16.07.006.03	02.03.06.090	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление коронки керамической на имплантат (e.max press))	22 000
A16.07.006.04	02.03.06.095	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление коронки керамической на имплантат(каркас-диоксид циркония))	29 370
A16.07.006.05	02.03.06.100	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление индивидуального абатмента из титана)	14 740
A16.07.006.06	02.03.06.105	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление индивидуального абатмента из диоксида циркония)	22 000
A16.07.006.08	02.03.06.110	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление хирургического шаблона при полном отсутствии зубов)	14 740
A16.07.003.005	02.03.06.115	Изготовление вкладки керамической (inlay)	11 770
A16.07.003.006	02.03.06.120	Изготовление вкладки керамической (onlay)	11 770
A16.07.003.007	02.03.06.125	Изготовление вкладки керамической (overlay)	14 740
A16.07.003.008	02.03.06.130	Изготовление вкладки из керомера (inlay)	5 940
A16.07.003.009	02.03.06.135	Изготовление вкладки из керомера (onlay)	7 370
A16.07.003.010	02.03.06.140	Изготовление вкладки из керомера (overlay)	8 800
A16.07.003.011	02.03.06.145	Изготовление винира керамического (e.max press)	17 600
A23.07.001	02.03.06.150	Литье коронки, вкладки КХС (Kera C)	240
A23.07.002	02.03.06.155	Литье вкладки разборной КХС (Heranium P)	220
A23.07.005	02.03.06.160	Литье коронки, вкладки, вкладки разборной КХС (Wirobond C)	340
A23.07.003	02.03.06.165	Литье коронки, вкладки, вкладки разборной НХС (Heranium NA)	210
A23.07.004	02.03.06.170	Литье коронки, вкладки, фасетки НХС (System KN)	180
A23.07.006	02.03.06.175	Литье коронки, вкладки, вкладки разборной НХС (Wiron 99)	410
A23.07.012	02.03.06.180	Литье коронки, вкладки, фасетки НХС (Россия)	140
A16.07.006.07	02.03.06.185	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление хирургического шаблона фрагментарного)	8 030
A16.07.003.012	02.03.06.190	Изготовление винира временного	3 080
A16.07.003.014	02.03.06.195	Изготовление вкладки культевой штифтовой из диоксида циркония	16 500
A16.07.003.015	02.03.06.200	Изготовление литой штифтовой культевой вкладки с замковым креплением	11 000
A16.07.004.008	02.03.06.205	Изготовление коронки металлокерамической на имплантат	16 500
A16.07.004.009	02.03.06.210	Изготовление коронки керамической на каркасе из диоксида циркония на имплантат	27 500
A16.07.004.010	02.03.06.215	Изготовление коронки металлокерамической с винтовой фиксацией на имплантат	25 000
A16.07.004.011	02.03.06.220	Изготовление коронки керамической на каркасе из диоксида циркония с винтовой фиксацией на имплантат	38 500
A16.07.006.009	02.03.06.225	Протезирование с использованием стандартного абатмента Mis	11 000
A16.07.006.010	02.03.06.230	Протезирование с использованием стандартного абатмента Ankylos	16 500
A16.07.006.011	02.03.06.235	Протезирование с использованием индивидуального абатмента Mis	6 050
A16.07.006.012	02.03.06.240	Протезирование с использованием индивидуального абатмента Ankylos	11 550
A16.07.006.013	02.03.06.245	Протезирование с использованием эстетического фрезерованного абатмента Mis из диоксида циркония	16 500
A16.07.006.014	02.03.06.250	Протезирование с использованием эстетического фрезерованного абатмента Ankylos из диоксида циркония	22 000
A16.07.006.015	02.03.06.255	Протезирование с использованием стандартного абатмента STRAUMANN	25 000
A16.07.006.016	02.03.06.260	Протезирование с использованием индивидуального абатмента STRAUMANN	20 000
A16.07.006.017	02.03.06.265	Протезирование с использованием эстетического фрезерованного абатмента STRAUMANN из диоксида циркония	30 000
A16.07.006.018	02.03.06.270	Протезирование с использованием стандартного абатмента ALPHA BIO	17 500
A16.07.006.019	02.03.06.275	Протезирование с использованием индивидуального абатмента ALPHA BIO	16 000
A16.07.006.020	02.03.06.280	Протезирование с использованием эстетического фрезерованного абатмента ALPHA BIO из диоксида циркония	20 000
		Ортодонтия	
D01.01.74	02.03.07.005	Биометрическое исследование диагностических моделей	740
A06.07.006.001	02.03.07.010	Просчет телерентгенограммы	1 320
B01.063.05	02.03.07.015	Определение стоматологических индексов	150
A02.07.006	02.03.07.020	Определение конструктивного прикуса	740
B01.063.07	02.03.07.025	Проведение функциональных проб	300
B01.063.08	02.03.07.030	Обучение гигиене полости рта при использовании ортодонтической аппаратуры	150

B01.063.09	02.03.07.035	Миотерапия (1 сеанс)	150
		Лечение на несъемной аппаратуре	
A16.07.048.01	02.03.08.075	Установка металлической брекет-системы (одна челюсть)	40 370
A16.07.048.02	02.03.08.080	Установка самолигируемой металлической брекет-системы (одна челюсть)	49 830
A16.07.048.03	02.03.08.085	Установка самолигируемой керамической брекет-системы (одна челюсть)	58 630
A16.07.048.04	02.03.08.090	Установка сапфировой брекет-системы (одна челюсть)	51 260
B01.063.16	02.03.08.025	Активация брекет-системы	1 490
A16.07.048.06	02.03.08.030	Укрепление ортодонтических деталей на эмали зуба с помощью композитных материалов (1 деталь), фиксация кольца/ замка на моляры	740
A16.07.053.01	02.03.08.035	Снятие металлической брекет- системы с одной челюсти	5 170
B01.063.19	02.03.08.040	Снятие одной ортодонтической коронки, ортодонтического кольца, брекета, ретейнера (1 зуб)	150
A16.07.021.001	02.03.08.045	Изготовление и установка несъемного ретейнера	3 740
A16.07.021.002	02.03.08.050	Изготовление съемного ретейнера	5 940
A16.07.021.003	02.03.08.055	Изготовление назубной каппы	5 940
A16.07.025	02.03.08.060	Пришлифовывание одного зуба, сепарация одной поверхности зуба	450
A16.07.021.004	02.03.08.065	Изготовление дополнительной литой дуги в съемном протезе	5 940
A16.07.021.005	02.03.08.070	Установка дополнительного элемента в брекет системе	740
A16.07.048.08	02.03.08.095	Обучение использованию резиновой тяги	460
A16.07.048.09	02.03.08.100	Повторное укрепление ортодонтических деталей на эмали зуба с помощью композитных материалов (1 деталь: брекет, кольцо, замок, кнопка)	1 050
A16.07.048.10	02.03.08.105	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (использование 1 брекета сапфирового)	1 870
A16.07.048.11	02.03.08.110	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (использование 1 брекета металлического)	500
A16.07.048.12	02.03.08.115	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (использование 1 брекета саморегулирующего)	1 320
A16.07.048.13	02.03.08.120	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (использование 1 брекета керамического)	1 980
A16.07.048.14	02.03.08.125	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (использование 1 кольца)	880
A16.07.048.15	02.03.08.130	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (использование 1 замка)	810
A16.07.048.16	02.03.08.135	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (использование 1 кнопки)	370
A16.07.053.04	02.03.08.140	Снятие композиционного материала и полировка твердых тканей зуба (1 зуб) после снятия (сбивания) брекета/кольца/замка/кнопки	370
A16.07.048.07	02.03.08.145	Установка сепараторов на 1 челюсть	590
A16.07.028.01	02.03.08.150	Коррекция прикуса (разобшение прикуса с использованием цемента импортного производства (1зуб))	590
A16.07.048.05	02.03.08.155	Установка комбинированной брекет-системы (одна челюсть)	44 000
A16.07.053.02	02.03.08.160	Снятие брекет- системы (эстетической-сапфировой/комбинированной/керамической) с одной челюсти	6 600
A16.07.053.03	02.03.08.165	Снятие одной дуги и лигатур в брекет-системе и установка новых (1 челюсть)	2 200
A16.07.048.017	02.03.08.170	Укрепление ортодонтической детали на эмали зуба с помощью фотополимеризуемых материалов импортного производства (1 деталь)	1 210
A16.07.021.021	02.03.08.175	Ортодонтическая коррекция с использованием миотрейнера (типа ЛМ-активатора)	11 550
		Лечение на съемной аппаратуре	
A23.07.014	02.03.09.005	Изготовление ортодонтического съемного одночелюстного аппарата механического действия	4 620
A23.07.030	02.03.09.010	Изготовление ортодонтического аппарата -введение 1 дополнительного элемента : установка винта с распилом аппарата (N 140,160,200,420,440,460 Vector), заслон для языка, добавление неоновой пластмассы (Steady-Resin) в аппарат	880
A23.07.026	02.03.09.015	Изготовление двухчелюстной ортодонтической аппаратуры - аппарата Андресена Гойпля	11 000
A23.07.027	02.03.09.020	Изготовление двухчелюстной ортодонтической аппаратуры - аппарата Френкеля	13 970
A16.07.021.011	02.03.09.030	Изготовление Осаму-ретейнера по стандартным моделям	5 940
A16.07.021.012	02.03.09.035	Изготовление Осаму-ретейнера по Set-up	9 570
A16.07.021.013	02.03.09.040	Изготовление позиционера по стандартным моделям	6 600
A16.07.021.014	02.03.09.045	Изготовление позиционера по Set-up	10 340
A16.07.021.015	02.03.09.050	Изготовление элайнера по стандартным моделям	4 400
A16.07.021.016	02.03.09.055	Изготовление элайнера по Set-up	8 800
A16.07.021.017	02.03.09.060	Изготовление индивидуального позиционера, трейнер	5 940
A16.07.021.018	02.03.09.065	Повторное посещение пациента со съемной аппаратурой (одночелюстной аппарат): наблюдение и активация аппаратуры	740

A16.07.021.019	02.03.09.070	Повторное посещение пациента со съемной аппаратурой (двучелюстной аппарат): наблюдение и активация аппаратуры	1 210
A23.07.015	02.03.09.075	Изготовление ортодонтического съемного одночелюстного аппарата функционального действия	4 840
A23.07.016	02.03.09.080	Изготовление ортодонтического съемного одночелюстного аппарата функционально-направляющего действия	5 170
A23.07.017	02.03.09.085	Изготовление ортодонтического съемного одночелюстного аппарата комбинированного действия	6 160
A23.07.018	02.03.09.090	Изготовление ортодонтического одночелюстного съемного профилактического протеза	6 600
A23.07.019	02.03.09.095	Починка одночелюстного съемного аппарата	1 870
A23.07.020	02.03.09.100	Починка съемного двучелюстного аппарата	1 870
A23.07.021	02.03.09.105	Починка одночелюстного съемного аппарата в лабораторных условиях	2 150
A23.07.022	02.03.09.110	Починка двучелюстного съемного аппарата в лабораторных условиях	3 410
A23.07.023	02.03.09.115	Сдача ортодонтического аппарата после починки в лабораторных условиях	1 210
A23.07.024	02.03.09.120	Обучение изготовлению подбородочно-теменной (прашевидной) повязки	740
A23.07.025	02.03.09.125	Вварка-починка дополнительного элемента в базис съемного аппарата	1 050
A23.07.029	02.03.09.130	Изготовление ортодонтического аппарата -введение 1 дополнительного элемента: зубной пелот	1 760
A23.07.031	02.03.09.135	Изготовление ортодонтического аппарата -введение 1 дополнительного элемента : установка винта Бергани (N 730,720 Vector) с распилом аппарата	2 640
A23.07.032	02.03.09.140	Изготовление ортодонтического аппарата -введение 1 дополнительного элемента: - установка винта (N 600-610 Dentaugum) для секционных активаторов с распилом аппарата	4 400
A23.07.033	02.03.09.145	Изготовление ортодонтического аппарата -введение 1 дополнительного элемента: протрактор единый (на группу зубов), кламмер с навитыми трубочками по Вольскому, сложная вестибулярная дуга	610
A23.07.034	02.03.09.150	Изготовление ортодонтического аппарата -введение 1 дополнительного элемента : кламмер Адамса, аппликация, протрактор, кламмер полукруглый, кламмер с крючком для резиновой тяги, кламмер пуговчатый	330
A23.07.035	02.03.09.155	Изготовление ортодонтического аппарата -введение 1 дополнительного элемента : окклюзионная накладка, накусочная площадка, вестибулярная дуга, ограничитель проволочный (для удержания винта на расширение), упор для винта, пружина с завитком рукообразная	450
		Лечение на внеротовой аппаратуре	
B01.063.40	02.03.10.005	Припасовывание внеротовой аппаратуры	1 210 ^{*2)}
B01.063.41	02.03.10.010	Активация внеротового аппарата	740
		Манипуляции хирургические	
B01.003.004.002	02.03.11.001	Периневральная блокада в челюстно- лицевой области (1 сеанс)	450
A11.07.010	02.03.11.005	Бужирование и лечебный массаж слонных желез (за 1 сеанс)	1 490
A16.07.001	02.03.11.010	Удаление зуба	2 200
A16.07.001.001	02.03.11.015	Удаление зуба III степени подвижности	590
A16.07.059	02.03.11.020	Гемисекция	6 600
A16.01.009	02.03.11.025	Наложение швов на лунку с целью гемостаза	250
A16.07.001.002	02.03.11.030	Сложное удаление зуба	4 200
A16.07.024	02.03.11.035	Удаление дистопированного и ретенированного зуба	9 570
A16.07.059	02.03.11.036	Иссечение капюшона в области дистопированного, ретенированного зуба	450
A16.01.010.002.02	02.03.11.040	Пластика лунки	740
A16.07.040	02.03.11.050	Лоскутная операция в области 1 сектора (1-6 зубов)	7 370
A16.07.040.001	02.03.11.055	Лоскутная операция в области 1 сектора (1-6 зубов) с применением остеотропных препаратов (коллаген и др.)	10 340
A16.07.040.002	02.03.11.061	Лоскутная операция в области 1-2 зубов с применением техники направленной регенерации тканей с использованием отечественных препаратов	5 940
A16.07.040.003	02.03.11.065	Лоскутная операция в области 1-2 зубов с применением техники направленной регенерации тканей (с использованием препарата Коллост)	7 370
A16.07.040.004	02.03.11.071	Лоскутная операция в области 1-2 зубов с применением техники направленной регенерации тканей с использованием барьерных мембран импортного производства	22 000
A16.07.040.005	02.03.11.075	Лоскутная операция в области 1-2 зубов с применением техники направленной регенерации тканей с использованием тромбоцитообогащенной плазмы	6 600
A15.07.011.001	02.03.11.080	Перевязка, снятие швов в стоматологии	300
A16.07.046.007 A16.07.295.01	02.03.11.085	Френулоэктомия в стоматологии в амбулаторных условиях	2 200
A16.07.045	02.03.11.090	Вестибулопластика, френулопластика в амбулаторных условиях	5 940
A16.07.013	02.03.11.096	Лечение альвеолита	300
A11.02.002.004	02.03.11.100	Внутримышечное введение ботулинического токсина типа "А" в мышцы головы, лица и шеи	26 620

A11.02.002.005	02.03.11.105	Внутримышечное введение ботулинического токсина типа "А" в мышцы головы, лица и шеи с применением прибора для контроля инъекций, проведения сеансов БОС-тренинга	33 880
		Аппаратные методы исследования	
A04.07.003.001	02.05.01.010	Допплерография в стоматологии с проведением функциональной пробы	740
		Операции	
A16.07.011, A16.07.016	02.06.01.005	Дренирование абсцесса внутриротовым доступом	6 490
A16.07.012	02.06.01.010	Дренирование абсцесса наружным доступом	8 140
A16.07.011.002	02.06.01.015	Дренирование флегмоны внутриротовым доступом	9 680
A16.07.017	02.06.01.020	Дренирование флегмоны наружным доступом (за 1 клетч.п-во)	11 330
A16.07.167	02.06.01.030	Удаление конкремента из протока слюнной железы	8 140
B03.068.02	02.06.01.035	Комплексное лечение больного с инфекционно-воспалительным заболеванием челюстно - лицевой области, 1сутки Подбор и выполнение антибак.терапии, анальгезирующая терапия, перевязки с премедикацией, смена дренажей по показаниям, коррекция основных показателей	2 420
A16.02.030	02.06.01.080	Статическое подвешивание тканей лица при параличе мимических мышц	24 200
A16.07.031.001, A16.07.031	02.06.01.105	Остеотомия верхней челюсти	40 370
A16.07.031.001	02.06.01.110	Остеотомия нижней челюсти	40 370
A16.07.031.002	02.06.01.115	Сочетанная остеотомия верхней и нижней челюсти	56 430
A16.07.098	02.06.01.125	Компактостеотомия	11 330
A16.07.074	02.06.01.140	Уранопластика	24 200
A16.07.075.001	02.06.01.145	Секторальная резекция языка Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	19 140
A16.01.049.003	02.06.01.150	Операции с использованием ревааскуляризованных трансплантатов мягких тканей	80 630
A16.07.249.001	02.06.01.155	Операции с использованием ревааскуляризованных трансплантатов костных тканей	112 750
A16.07.049	02.06.01.160	Вестибулопластика в условиях стационара	7 370
A16.07.048.001	02.06.01.165	Френулопластика в условиях стационара	3 740
A16.07.223	02.06.01.170	Пластика альвеолярного отростка	12 980
A16.07.055.002	02.06.01.175	Операция подъема дна верхнечелюстной пазухи в области одного зуба	14 700
A16.01.049.001	02.06.01.180	Устранение рубцовой деформации мягких тканей Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	13 200
A16.07.065.001, A16.07.065.002	02.06.01.185	Реконструктивные операции на верхне-средней зоне лица	32 230
A16.03.004	02.06.01.190	Реконструктивные операции на костных структурах глазницы	33 770
A16.01.014	02.06.01.195	Пересадка свободных кожных трансплантатов	20 240
A16.01.001	02.06.01.200	Удаление инородного тела мягких тканей челюстно-лицевой области и шеи	11 330
A16.03.017	02.06.01.205	Удаление инородного тела из костной ткани (за 1 этап)	11 330
A16.24.003	02.06.01.210	Невролиз, нервэкзезез, декомпрессия нервного ствола (за 1 этап)	15 400
A16.31.014, A16.31.015	02.06.01.215	Операции по удалению новообразований кожи челюстно-лицевой области и шеи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	8 140
A16.01.034, A16.01.014	02.06.01.220	Операции по удалению новообразований кожи с пластикой Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	16 170
A16.02.002	02.06.01.225	Операции по удалению новообразований мягких тканей доброкачественных Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 340
A16.02.002	02.06.01.230	Операции по удалению новообразований мягких тканей злокачественных Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	24 200
A16.03.081.001	02.06.01.235	Операции по поводу новообразований челюстей доброкачественных Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	11 330
A16.03.082	02.06.01.240	Операции по поводу новообразований челюстей с резекцией челюсти Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	29 370
A16.07.045	02.06.01.245	Операции по поводу новообразований челюстей с сохранением непрерывности челюсти Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	29 370
A16.07.075, A16.07.075.001, A16.07.076	02.06.01.250	Операции по поводу новообразований языка Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	13 970
A16.07.082	02.06.01.255	Гемиглоссэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	19 360
A16.07.078	02.06.01.260	Операции по поводу новообразований слизистой оболочки полости рта доброкачественных Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	7 370
A16.07.078.001	02.06.01.265	Операции по поводу новообразований слизистой оболочки полости рта с пластикой Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000

A16.07.085	02.06.01.270	Операции по поводу новообразований слизистой оболочки полости рта злокачественных Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	18 370
A16.01.035	02.06.01.275	Операции по поводу новообразований шеи Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	11 330
A16.01.074.001	02.06.01.280	Верхняя шейная экцизия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	32 230
A16.07.237	02.06.01.285	Операции по поводу новообразований губ доброкачественных (без пластики) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 340
A16.07.237.001	02.06.01.290	Операции по поводу новообразований губ злокачественных (с пластикой) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.07.033	02.06.01.295	Операции по удалению опухоли околоушной слюнной железы доброкачественной Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	21 010
A16.07.084	02.06.01.300	Субтотальная резекция опухоли околоушной слюнной железы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	19 140
A16.07.084.002	02.06.01.305	Экстирпация опухоли околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	40 370
A16.07.084.001	02.06.01.310	Экстирпация опухоли околоушной слюнной железы с нейропластикой Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	52 800
A16.07.227	02.06.01.315	Экстирпация подчелюстной слюнной железы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	14 740
A16.08.017	02.06.01.320	Односторонняя радикальная операция на верхнечелюстной пазухе Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	13 400
A16.08.017.001	02.06.01.325	Односторонняя радикальная операция на верхнечелюстной пазухе с устранением ОАС (ороантрального сообщения) лоскутом с преддверия полости рта Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 700
A16.08.017.002	02.06.01.330	Односторонняя радикальная операция на верхнечелюстной пазухе с устранением ОАС (ороантрального сообщения) лоскутом с неба Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	26 700
A16.07.007.001	02.06.01.335	Резекция верхушки корней резцов и клыков	5 170
A16.07.007.002	02.06.01.340	Резекция верхушки корней премоляров	6 490
A16.07.007.003	02.06.01.345	Резекция верхушки корней моляров	8 140
A16.07.018.001	02.06.01.350	Цистотомия или цистэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	6 160
A16.07.018.002	02.06.01.355	Цистотомия или цистэктомия с заполнением полости индукторами репаративного остеогенеза	11 330
A16.07.250	02.06.01.360	Оперативное лечение ранулы	9 680
A16.01.005.001	02.06.01.365	Хирургическая обработка ран мягких тканей лица и шеи одной анатомической области	7 370
A16.01.005.002	02.06.01.370	Хирургическая обработка ран мягких тканей лица и шеи двух и более анатомических областей	10 340
A16.01.005.003	02.06.01.375	Хирургическая обработка ран мягких тканей лица и шеи с дефектом тканей в условиях стационара	16 170
A16.07.021.008	02.06.01.376	Шинирование при вывихах зубов (индивидуальные алюминиевые шины)	3 300
A16.07.041	02.06.01.380	Двучелюстное шинирование в стационарных условиях	9 680
A16.07.031.003	02.06.01.385	Остеосинтез нижней челюсти (за 1 линию перелома)	23 610
A16.07.031.004	02.06.01.390	Остеосинтез верхней челюсти	30 270
A16.03.039.006	02.06.01.395	Остеосинтез скуловой кости, дуги	23 140
A16.03.039	02.06.01.400	Репозиция скуловой кости, скуловой дуги	10 560
A16.08.014	02.06.01.405	Репозиция костей носа	8 800
A16.01.075	02.06.01.425	Предоперационная подготовка кожно-мышечного лоскута для замещения дефекта нижней челюсти. Патент №2005122103	8 140
A16.07.045	02.06.01.430	Операция костной пластики нижней челюсти. Патент №2214801	19 360
A11.04.004.03	02.06.01.450	Внутриуставное введение лекарственных препаратов (Артроцентез ВНЧС)	29 370
A11.04.004.004	02.06.01.451	Артроцентез височно-нижнечелюстного сустава с наложением релаксационной каппы	12 500
A16.07.054.01	02.06.01.455	Операция установки имплантата MIS для дальнейшего зубопротезирования, 1 этап	20 020
A16.07.054.02	02.06.01.460	Операция установки имплантата MIS для дальнейшего зубопротезирования, 2 этап	2 040
A16.07.054.03	02.06.01.465	Операция установки имплантата ANKYLOS для дальнейшего зубопротезирования, 1 этап	28 050
A16.07.054.04	02.06.01.470	Операция установки имплантата ANKYLOS для дальнейшего зубопротезирования, 2 этап	2 810
A16.07.054.05	02.06.01.475	Операция установки имплантата NOBEL для дальнейшего зубопротезирования, 1 этап	46 640

A16.07.054.06	02.06.01.480	Операция установки имплантата NOBEL для дальнейшего зубопротезирования, 2 этап	4 730
A16.07.054.07	02.06.01.485	Операция установки имплантата STRAUMANN для дальнейшего зубопротезирования, 1 этап	32 450
A16.07.054.08	02.06.01.490	Операция установки имплантата STRAUMANN для дальнейшего зубопротезирования, 2 этап	3 250
A16.01.010.002	02.06.01.495	Пластика раны местными тканями (для формирования десневой манжеты вокруг имплантата)	5 390
A16.07.055.01	02.06.01.500	Синус-лифтинг (увеличение объема костной ткани для последующей имплантации и протезирования в области одного зуба)	38 500
A15.07.002.01	02.06.01.505	Послеоперационная процедура после операции установки имплантатов для дальнейшего зубопротезирования	2 040
A15.07.002.02	02.06.01.510	Наложение повязки при операциях на органах полости рта (снятие швов, перевязка и т.п.)	410
B03.003.001.01	02.06.01.515	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства (компьютерное 3D планирование операции установки имплантатов для дальнейшего зубопротезирования)	1 380
B03.003.001.02	02.06.01.520	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства (изготовление пластикового аналога челюсти для планирования операции установки имплантатов для дальнейшего зубопротезирования)	13 310
B03.003.001.03	02.06.01.525	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства (создание хирургического шаблона по компьютерному плану операции установки имплантатов для дальнейшего зубопротезирования)	13 310
A16.07.083	02.06.01.530	Устранение стриктуры протока слюнной железы с использованием постановки стентов и эндоскопической визуализацией	45 540
A16.07.084	02.06.01.535	Удаление конкремента из протока или ампулы слюнной железы при помощи эндоскопической визуализации и экстрактора	89 760
A16.07.085	02.06.01.540	Удаление конкремента из протока подчелюстной слюнной железы внутривидеоскопическим доступом с эндоскопической визуализацией	20 020
A16.07.086	02.06.01.545	Удаление конкремента из протока околоушной слюнной железы внутривидеоскопическим доступом с эндоскопической визуализацией наружным доступом	45 540
A16.07.087	02.06.01.550	Пластика протока слюнной железы при травме, фиброзе, частичной атрезии протока	39 930
A16.07.088	02.06.01.555	Иссечение свищевого хода с пластикой протока слюнной железы	20 020
A11.07.020.01	02.06.01.560	Инцизионная биопсия из протока слюнной железы	13 310
A03.07.004	02.06.01.565	Диагностическая сиалоскопия без экстрактора	13 310
A16.07.054.009	02.06.01.570	Операция установки имплантата ALPHA BIO для дальнейшего зубопротезирования, 1 этап	16 500
A16.07.054.010	02.06.01.575	Операция установки имплантата ALPHA BIO для дальнейшего зубопротезирования, 2 этап	1 650
A16.23.060.004	02.06.01.580	Установка одного экстраорального имплантата для последующего протезирования ушной раковины или носа или глазницы	90 000
A16.23.060.005	02.06.01.585	Установка двух экстраоральных имплантатов для последующего протезирования ушной раковины или носа или глазницы	165 000
A16.23.060.006	02.06.01.590	Установка трех экстраоральных имплантатов для последующего протезирования ушной раковины или носа или глазницы	235 000
		ГЕМАТОЛОГИЯ	
		Манипуляции	
		Проведение трансплантации костного мозга	
A25.05.003.001	03.03.01.005	Миелоаблативный режим кондиционирования при подготовке пациента к трансплантации костного мозга или периферических стволовых клеток	483 230
A25.05.003.002	03.03.01.010	Немиелоаблативный режим кондиционирования при подготовке пациента к трансплантации костного мозга или периферических стволовых клеток	322 190
A25.05.003.003	03.03.01.015	Режим кондиционирования со сниженной токсичностью при подготовке пациента к трансплантации костного мозга или периферических стволовых клеток	402 710
A18.05.034.001	03.03.01.020	Заморозка и подготовка гемопоэтических стволовых клеток к трансфузии (1 контейнер)	1 760
A18.05.018	03.03.01.025	Трансфузия гемопоэтических стволовых клеток (1 контейнера)	3 520
A16.05.001.001	03.03.01.030	Трансплантация костного мозга аутологичная	695 530
A16.05.001.002	03.03.01.035	Трансплантация периферических стволовых клеток аутологичная	878 460
A16.05.001.003	03.03.01.040	Трансплантация костного мозга аллогенная	1 903 330
A16.05.001.004	03.03.01.045	Трансплантация периферических стволовых клеток аллогенная	2 123 000

B03.069.005	03.03.01.050	Поиск и обследование донора гемопоэтических стволовых клеток	80 700
B03.069.006	03.03.01.055	Активация донора гемопоэтических стволовых клеток	121 700
B03.069.006.001	03.03.01.060	Активация донора гемопоэтических стволовых клеток 1 ЭТАП	99 200
B03.069.006.002	03.03.01.065	Активация донора костного мозга 1 ЭТАП	80 200
B03.069.006.003	03.03.01.070	Активация донора гемопоэтических стволовых клеток 2 ЭТАП	94 300
B03.069.006.004	03.03.01.075	Активация донора костного мозга 2 ЭТАП	72 600
B03.069.006.005	03.03.01.080	Активация донора гемопоэтических стволовых клеток 3 ЭТАП	99 200
B03.069.006.006	03.03.01.085	Активация донора костного мозга 3 ЭТАП	39 900
		Забор и хранение материала	
A18.05.016.003	03.03.02.005	Операция сбора периферических стволовых клеток (без расходного материала и ростовых факторов)	23 000
A18.05.016.002	03.03.02.010	Операция сбора периферических стволовых клеток (включая расходный материал, без факторов роста)	47 000
A18.05.016.01	03.03.02.015	Операция заготовки костного мозга донора или пациента	17 600
D10.02.14.11	03.03.02.020	Хранение одной дозы СКПК или одного контейнера костного мозга в течение курса лечения химиотерапией.	6 600
D10.02.14.12	03.03.02.025	Хранение одной дозы гемопоэтических клеток периферической крови и костного мозга, 1 год	2 640
D10.02.14.13	03.03.02.030	Хранение одной дозы гемопоэтических клеток пуповинной крови, 1 год	5 170
D10.02.14.14	03.03.02.035	Оценка, криоконсервирование, хранение одной дозы гемопоэтических клеток периферической крови 1 год (с расходным материалом)	26 400
D10.02.14.15	03.03.02.040	Фракционирование, оценка, криоконсервирование, хранение одной дозы гемопоэтических клеток костного мозга 1 год (с расходным материалом)	30 800
D10.02.14.16	03.03.02.045	Фракционирование, оценка, криоконсервирование, хранение одной дозы гемопоэтических клеток пуповинной крови 1 год (с расходным материалом)	49 830
A11.05.002	03.03.02.050	Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции (стерильная пункция)	3 000
A11.05.003	03.03.02.055	Получение гистологического препарата костного мозга (трепанобиопсия) со стоимостью расходных материалов (многоразовой иглы)	4 000
		Экстракорпоральные методы лечения в клинике ТКМ	
A18.05.010	03.03.03.005	Тромбоцитаферез донорский на автоматическом сепараторе клеток крови (со стоимостью расходного материала)	29 370
A18.05.017	03.03.03.010	Лейкоцитаферез лечебный и донорский на аппарате COBE Spectra	16 940^{*2)}
A18.05.001	03.03.03.015	Плазмаферез лечебный на аппарате COBE Spectra (без стоимости расходного материала)	6 600
A18.05.005	03.03.03.020	Хемофотоферез (без учета расходных материалов)	8 800
A18.05.005.001	03.03.03.025	Хемофотоферез (с учетом расходных материалов)	38 170
		Переливание крови	
A18.05.012.015	03.03.04.065	Услуги по изготовлению эритроцитной массы, за 1 л	18 150
A18.05.012.016	03.03.04.070	Услуги по изготовлению эритроцитной взвеси с удаленным лейкотромбослоем, за 1 л	19 800
A18.05.012.017	03.03.04.075	Услуги по изготовлению эритроцитной взвеси, обедненной лейкоцитами, за 1 л	22 990
A18.05.012.018	03.03.04.080	Услуги по изготовлению отмытых эритроцитов, за 1 л	25 410
A18.05.012.019	03.03.04.085	Услуги по изготовлению плазмы свежемороженой, карантинизированной, за 1 л	22 990
A18.05.012.020	03.03.04.090	Услуги по изготовлению плазмы свежемороженой, вирусинактивированной, за 1 л	55 660
A18.05.012.021	03.03.04.095	Услуги по изготовлению концентрата тромбоцитов, восстановленного, за 1 дозу (60×10^9)	4 290
A18.05.012.022	03.03.04.100	Услуги по изготовлению концентрата тромбоцитов, восстановленного, пулированного, обедненного лейкоцитами, вирусинактивированного, за 1 терапевтическую дозу (200×10^9)	25 410
A18.05.012.023	03.03.04.105	Услуги по изготовлению аутокрови, за 1 дозу	3 630
A18.05.012.024	03.03.04.110	Услуги по изготовлению концентрата аутотромбоцитов, восстановленного, за 1 дозу (60×10^9)	4 290
A18.05.012.025	03.03.04.115	Услуги по изготовлению аферезных тромбоцитов, обедненных лейкоцитами, вирусинактивированные, за 1 терапевтическую дозу (200×10^9)	26 070
A18.05.012.026	03.03.04.120	Услуги по изготовлению плазмы свежемороженой, аферезной, карантинизированной, за 1 л	26 620
A18.05.012.027	03.03.04.125	Услуги по изготовлению плазмы свежемороженой, аферезной, вирусинактивированной, за 1 л	66 550
A18.05.012.028	03.03.04.130	Услуги по облучению компонентов крови	610
A18.05.012.029	03.03.04.135	Услуги по вирусной инактивации компонентов крови(расходные материалы заказчика)	1 540
A18.05.012.030	03.03.04.140	Услуги по вирусной инактивации компонентов крови	12 100
A18.30.004	03.03.04.145	Аутозаготовка плазмы аппаратным методом	10 200

		Консервативное лечение	
V03.027.25	03.04.01.005	Профилактика острой РТПХ	241 670
V03.027.26	03.04.01.010	Лечение острой РТПХ I-II степени	322 190
V03.027.27	03.04.01.015	Лечение острой РТПХ III-IV степени	644 270
V03.027.28	03.04.01.020	Лечение хронической РТПХ ограниченной формы	256 300
V03.027.29	03.04.01.025	Лечение хронической РТПХ распространенной формы	402 710
V03.027.30	03.04.01.030	Проведение курса химиотерапии средними и малыми дозами препаратов (без стоимости препарата и пребывания на койке), в сутки	3 520 ^{*)}
V03.027.31	03.04.01.035	Проведение курса химиотерапии высокими дозами препаратов (без стоимости препарата и пребывания на койке), в сутки	6 820 ^{*)}
V03.027.32	03.04.01.040	Проведение иммунотерапии у онкогематологических больных (без стоимости препарата и пребывания на койке), в сутки	3 520 ^{*)}
V03.027.33	03.04.01.045	Антибактериальная терапия (без стоимости препарата и пребывания на койке), в сутки	3 520 ^{*)}
V03.027.34	03.04.01.050	Противовирусная терапия (без стоимости препарата и пребывания на койке), в сутки	3 520 ^{*)}
V03.027.35	03.04.01.055	Антимикотическая терапия (без стоимости препаратов и пребывания на койке), в сутки	3 520 ^{*)}
V03.027.36	03.04.01.060	Частичное парентеральное питание (без стоимости препаратов и пребывания на койке), в сутки	3 520 ^{*)}
V03.027.37	03.04.01.065	Полное парентеральное питание (без стоимости препаратов и пребывания на койке), в сутки	6 820 ^{*)}
		ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	
		Манипуляции	
		Дерматологические манипуляции	
A16.01.037	04.03.01.010	Процедура удаления элементов контагиозного моллюска - малый сеанс	1 430
A16.01.037.001	04.03.01.015	Процедура удаления элементов контагиозного моллюска - большой сеанс	2 200
A08.01.001.001	04.03.01.025	Гистологическое исследование с консультацией препарата	3 300
A11.01.001	04.03.01.030	Забор кожного лоскута для проведения патоморфологических исследований с наложением швов	1 930
A08.01.001.003	04.03.01.045	Обкалывание келоидных рубцов - малый сеанс	2 200
A11.01.009.001	04.03.01.050	Обкалывание келоидных рубцов - большой сеанс	2 970
A11.01.009.002	04.03.01.055	Обкалывание кистозно-узловатых акне 1 элемент, 1 процедура	2 640
A14.01.010	04.03.01.070	Удаление милиумов (малый сеанс)	1 320
A14.01.010.001	04.03.01.075	Удаление милиумов (большой сеанс)	1 760
A03.01.001.003	04.03.01.145	Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда)	590
A03.01.013	04.03.01.185	Компьютерная трихография	2 200
		Лазерные воздействия в дерматовенерологии	
V01.008.01	04.03.03.005	Осмотр врача дерматолога-онколога перед лазерным вмешательством	520
A22.01.003	04.03.03.010	Лазеродеструкция единичных новообразований студентам и сотрудникам университета	1 380
A22.01.003	04.03.03.015	Лазеродеструкция единичного эпидермального элемента на базе клиники дерматовенерологии	3 080
A22.01.003	04.03.03.020	Лазеродеструкция множественных эпидермальных элементов на базе клиники дерматовенерологии	6 380
A22.01.003	04.03.03.025	Лазеродеструкция единичного эпидермального элемента на базе клиники дерматовенерологии	5 280
A22.01.003	04.03.03.030	Лазеродеструкция множественных эпидермальных элементов на базе клиники дерматовенерологии	8 800
A16.01.031	04.03.03.055	Процедура лазеродеструкции сосудистых новообразований кожи 1 порядка, 1 процедура	5 170
A16.01.030	04.03.03.060	Процедура лазеродеструкции сосудистых новообразований кожи 2 порядка, 1 процедура	6 600
A22.01.004	04.03.03.065	Процедура лазеродеструкции сосудистых новообразований кожи 3 порядка, 1 процедура	8 800
A22.01.004	04.03.03.070	Процедура лазеродеструкции сосудистых новообразований кожи 4 порядка, 1 процедура	13 200
A20.01.005	04.03.03.155	Фототерапия кожи. Лечение гипертрихоза, зона бикини, 1 сеанс	2 990
A20.01.005	04.03.03.160	Фототерапия кожи. Лечение гипертрихоза, подмышечные впадины, 1 сеанс	2 500
A20.01.005	04.03.03.165	Фототерапия кожи. Лечение гипертрихоза, верхняя губа, 1 сеанс	880
A20.01.005	04.03.03.170	Фототерапия кожи. Лечение гипертрихоза, подбородок, 1 сеанс	990
A20.01.005	04.03.03.185	Фототерапия кожи. Лечение гипертрихоза, шея, 1 сеанс	3 000
A20.01.005	04.03.03.190	Фототерапия кожи. Лечение гипертрихоза, грудь женщины, 1 сеанс	2 500
A20.01.005	04.03.03.205	Фототерапия кожи. Лечение гипертрихоза, интимные области, 1 сеанс	2 900
A20.01.005	04.03.03.220	Фототерапия кожи. Лечение кожной дисхромии, сниженного тургора кожи, телеангиоэктазий, шея (1 сеанс)	3 500
A20.01.005	04.03.03.225	Фототерапия кожи. Лечение кожной дисхромии, сниженного тургора кожи, телеангиоэктазий, лоб (1 сеанс)	2 500

A20.01.005	04.03.03.230	Фототерапия кожи. Лечение кожной дисхромии, сниженного тургора кожи, телеангиоэктазий, щеки (1 сеанс)	3 300
A20.01.005	04.03.03.235	Фототерапия кожи. Лечение кожной дисхромии, сниженного тургора кожи, телеангиоэктазий, носогубный треугольник (1 сеанс)	2 200
A20.01.005	04.03.03.245	Фототерапия кожи. Лечение пигментных и сосудистых образований (1 вспышка)	330
A20.01.005	04.03.03.250	Фототерапия кожи. Лечение кожной дисхромии, сниженного тургора кожи, телеангиоэктазий, зона декольте (малый сеанс)	5 500
A16.01.017.002	04.03.03.270	Радиоволновое удаление единичного эпидермального новообразования кожи	920
A16.01.017.003	04.03.03.275	Радиоволновое удаление множественных эпидермальных новообразований кожи	1 300
A16.01.017.004	04.03.03.280	Радиоволновое удаление единичного эпидермодермального новообразования кожи	920
A16.01.017.005	04.03.03.285	Радиоволновое удаление множественных эпидермодермальных новообразований кожи	1 580
		Консервативное лечение	
B03.008.05	04.04.01.045	Превентивное лечение сифилиса	2 200
B03.008.06	04.04.01.050	Лечение первичного сифилиса	7 810
B03.008.07	04.04.01.055	Лечение вторичного сифилиса кожи и слизистых оболочек	8 800
B03.008.19	04.04.01.060	Лечение раннего скрытого сифилиса	11 000
B03.008.20	04.04.01.065	Лечение скрытого сифилиса неуточненного	12 870
B03.008.21	04.04.01.070	Лечение сифилиса пролонгированными препаратами	4 290
A11.01.020.001	04.04.01.095	Терапия аутологичной плазмой (волосистая часть головы)	2 350
A11.01.020.002	04.04.01.100	Терапия аутологичной плазмой (кожа лица)	3 700
A11.02.002.006	04.04.01.105	Терапия ботулотоксином мимических морщин области межбровья препарат Botox (6-20 Ед)	5 600
A11.02.002.007	04.04.01.110	Терапия ботулотоксином мимических морщин периорбитальной области препарат Botox (12-36 Ед)	9 700
A11.01.002.001	04.04.01.115	Терапия ботулотоксином мимических морщин области лба препарат Botox (8-30 Ед)	8 200
A11.01.003.002	04.04.01.120	Лечение гипергидроза легкой степени тяжести препарат Dysport (300Ед)	24 000
A11.01.003.003	04.04.01.125	Лечение гипергидроза средней степени тяжести препарат Dysport (400 Ед)	31 170
A11.01.003.004	04.04.01.130	Лечение гипергидроза тяжелой степени препарат Dysport (500 Ед)	38 300
		Физиотерапия в дерматовенерологии	
A17.01.009	04.04.03.005	Микроотоковый лимфодренаж лица, 1 комплексная процедура	2 200
A17.01.010.001	04.04.03.010	Микроотоковый лифтинг лица, 1 процедура	2 970
A17.01.010.002	04.04.03.015	Микроотоковый лифтинг лица, 1 комплексная процедура	3 410
A17.01.010.003	04.04.03.025	Микроотоковая терапия - программа восстановления тканей, 1 процедура	1 650
A17.01.009.002	04.04.03.035	Микроотоковый лимфодренаж тела, 1 проблемная зона, 1 процедура	2 640
A17.01.009.003	04.04.03.040	Микроотоковый лимфодренаж волосистой части головы при диффузной, андрогенетической, очаговой алопеции, 1 процедура	1 930
		Аппаратные методы исследования	
A08.31.071	04.05.01.015	Комплексная диагностика Demodex folliculorum с количественной оценкой (кожные чешуйки, отделяемое сальных желез)	780
A08.31.072	04.05.01.020	Комплексная диагностика Sarcoptes scabiei с количественной оценкой (кожные чешуйки, корки)	780
A08.31.073	04.05.01.025	Лабораторная диагностика педикулеза с определением формы возбудителя	780
A26.01.010	04.05.01.030	Микроскопия нативного препарата (кожные чешуйки, придатки кожи) с оценкой морфологических особенностей мицелия гриба	780
A26.01.010	04.05.01.035	Микроскопия нативного препарата - экспресс-диагностика (кожные чешуйки, придатки кожи) с оценкой морфологических особенностей мицелия гриба	780
A03.01.001	04.05.01.045	Компьютерная дерматоскопия	5 500
A04.008.01	04.05.01.050	Диспансеризация пациентов с новообразованиями кожи: динамический контроль состояния новообразований с применением одной компьютерной дерматоскопии в течение 1 года (4 консультации)	8 800
		ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	
		Консультации	
		Контактная коррекция зрения	
A03.26.008	05.01.01.005	Авторефрактометрия и подбор сферических очков	410
A03.26.008	05.01.01.010	Авторефрактометрия и подбор астигматических очков	480
A03.26.010	05.01.01.011	Подбор и установка одной контактной линзы	410
A23.26.002.001	05.01.01.501	Подбор и установка одной жесткой склеральной линзы при патологии роговицы	16 000
		Манипуляции	
A11.26.013	05.03.01.005	Подконъюнктивальная инъекция (1 глаз, 1 процедура)	280
A11.26.011	05.03.01.010	Ретробульбарная инъекция (1 глаз, 1 процедура)	330
A11.26.011.002	05.03.01.015	Перивазальная блокада (1 глаз, 1 процедура)	240
A11.01.002	05.03.01.020	Введение лекарственных препаратов в толщу век, 1 инъекция	660 ^{*2)}
A16.26.086.001	05.03.01.025	Интравитреальное введение лекарств	2 200 ^{*2)}

A16.26.086.004	05.03.01.031	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (введение имплантата озурдекс)	69 000
A16.26.086.002	05.03.01.032	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (введение препарата луцентис)	25 000
A16.26.086.005	05.03.01.135	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (введение препарата Эйлеа)	24 000
A25.26.001.001	05.03.01.140	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (Введение препарата авастин)	5 000
A11.26.012.003	05.03.01.040	Лечение заболеваний сетчатки с помощью кортикостероидов: консультация офтальмолога, аппаратные исследования глаза, интравитреальные инъекции, включая стоимость медикаментов	2 700
A11.26.004	05.03.01.045	Бужирование слезных точек с последующим промыванием слезных путей с фурацилином (1 точка)	700
A15.26.001	05.03.01.050	Перевязки при операциях на органе зрения	330
A11.26.001	05.03.01.055	Пункция кисты конъюнктивы	420
A15.26.001.001	05.03.01.060	Снятие роговичных швов	650
A15.26.001.002	05.03.01.065	Снятие склеральных, конъюнктивальных швов	420
A15.26.001.003	05.03.01.070	Снятие шва с кожи век	300
A16.26.051	05.03.01.075	Удаление инородного тела конъюнктивы, роговицы (банничком)	250
A16.26.051.001	05.03.01.080	Удаление инородного тела роговицы одноразовой иглой	640
A15.26.001.004	05.03.01.085	Снятие роговичных швов после сквозной кератопластики	1 270
A02.26.009	05.03.01.090	Исследование цветоощущения (оба глаза)	250
A06.26.007	05.03.01.100	Контрастирование слезоотводящих путей	1 650
A11.26.005, A02.26.020	05.03.01.105	Обследование слезных органов тест Норна, проба Ширмера, канальцевая проба, зондирование диагностическое	250
A16.26.011	05.03.01.110	Зондирование слезно-носового канала	2 420
A21.26.001	05.03.01.120	Массаж век (1 глаз, 1 процедура)	200
A24.12.002.001	05.03.01.130	Криоапликация новообразованных сосудов лимбальной зоны (1 глаз)	2 970
A16.26.056.001	05.03.01.145	Введение аутоплазмы в переднюю камеру и строму роговицы при остром кератоконусе	5 000
A23.26.005	05.03.01.150	Промывание слезоотводящих путей (1 глаз)	500
A11.26.024	05.03.01.155	Введение кеналога в толщу века (со стоимостью препарата)	800
		Консервативное лечение	
A22.01.016	05.04.01.005	Процедура нехирургического радиоволнового воздействия при рубцовых и возрастных изменениях кожи (в режиме "все лицо", 1 процедура)	14 740
A22.01.017	05.04.01.010	Процедура нехирургического радиоволнового воздействия при рубцовых и возрастных изменениях кожи для сотрудников университета (в режиме "все лицо", 1 процедура)	11 770
A22.01.018	05.04.01.015	Процедура нехирургического радиоволнового воздействия при рубцовых и возрастных изменениях кожи (1 область, 1 процедура)	7 370
		Аппаратные методы исследования	
A04.26.004	05.05.01.005	А-сканирование (1 глаз)	400
A04.26.002	05.05.01.010	В-сканирование (1 глаз)	470
A04.26.007	05.05.01.015	Расчет ИОЛ (интраокулярной линзы, 1 глаз)	280
A04.26.001	05.05.01.020	b -сканирование иммерсионное (1 глаз)	840
A12.26.016	05.05.01.025	Авторефрактометрия (1 глаз)	210
A03.26.001	05.05.01.030	Биометрия глаза на приборе Lenstar	630
A03.26.018	05.05.01.035	Биомикроскопия с асферической линзой (1 глаз)	330
A03.26.018.001	05.05.01.040	Биомикроскопия с линзой Гольдмана (1 глаз)	330
A03.26.018.002	05.05.01.045	Биомикроскопия с широким зрачком (1 глаз)	330
A12.26.007.01	05.05.01.050	Нагрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления (вакуум-периметрическая проба , 1 глаз)	740
A02.26.009	05.05.01.055	Визоконтрастометрия (1 глаз)	170
A02.26.004	05.05.01.060	Визометрия (1 глаз)	170
A03.26.002	05.05.01.065	Гониоскопия (1 глаз)	330
A02.26.024	05.05.01.075	Исследование бинокулярного зрения (оба глаза)	170
A02.26.017	05.05.01.080	Исследование на OPD-скане(анализатор роговицы)- топография роговицы (1 глаз) измерение и оценка кривизны роговицы	960
A02.26.016	05.05.01.095	Кератометрия (1 глаз)	210
A03.26.011	05.05.01.100	Кератопахиметрия (1 глаз)	420
A03.26.011.01	05.05.01.265	Кератопахиметрия (оптическая бесконтактная, 1 слой)	520
A03.26.020	05.05.01.105	Компьютерная периметрия на микропериметре Nidek MP-1 (1 глаз)	880
A03.26.020.001	05.05.01.110	Компьютерная периметрия (1 глаз)	330
A03.26.020.002	05.05.01.115	Компьютерная периметрия (пороговая) на приборе "Octopus-101" (1 глаз)	590
A03.26.019.001	05.05.01.120	Контактная микроскопия роговицы(Confoscan) 1 исследование, (1 глаз)	1 490

A03.26.019.05	05.05.01.255	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (конфокальная томография роговицы бесконтактная , 1 глаз)	520
A03.26.019.04	05.05.01.260	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (лазерная конфокальная томография конъюнктивы роговицы , 1 глаз)	1 760
A02.26.023	05.05.01.125	Определение объема аккомодации	250
A03.26.019.004	05.05.01.130	Оптическая когерентная томография сетчатки (одного глаза) повторное исследование, назначенное сотрудникам университета	880
A03.26.019	05.05.01.135	Оптическая когерентная томография сетчатки (одного глаза), 1 исследование	1 650
A03.26.019.003.002	05.05.01.275	Оптическая когерентная томография зрительного нерва (одного глаза)	1 500
A03.26.019.03	05.05.01.270	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (оптическая томография переднего сегмента , 1 глаз)	1 490
A02.26.003	05.05.01.140	Офтальмоскопия с широким зрачком (1 глаз)	340
A02.26.005	05.05.01.145	Периметрия на каждый объект (1 глаз)	210
A05.26.004	05.05.01.150	Реография (1 глаз)	250
A03.26.019.003	05.05.01.155	Ретинальная томография диска зрительного нерва обоих глаз	1 490
A03.26.019.003.001	05.05.01.160	Ретинальная томография диска зрительного нерва 1 глаза	880
A03.26.019.002	05.05.01.165	Ретинальная томография макулярной зоны обоих глаз	1 210
A03.26.019.002.001	05.05.01.170	Ретинальная томография макулярной зоны 1 глаза	660
A12.26.003	05.05.01.175	Суточная тонометрия (1 глаз)	400
A02.26.015	05.05.01.185	Тонометрия (1 глаз)	200
A02.26.015.001	05.05.01.190	Тонометрия по Гольдману (1 глаз)	260
A04.26.001	05.05.01.195	Ультразвуковая биомикроскопия (1 глаз)	830
A03.26.006	05.05.01.201	Флюоресцентная ангиография глаза	3 520
A03.26.006.001	05.05.01.202	Флюоресцентная ангиография глаза (с индоцианином)	8 700
A03.26.006.002	05.05.01.203	Флюоресцентная ангиография глаза (с индоцианином и флюоресцеином)	9 800
A03.26.006.003	05.05.01.280	Ангиография глаза с индоцианином с увеличенной дозой контраста (у пациентов с недостаточной прозрачностью оптических сред)	16 000
A03.26.005.001	05.05.01.210	Фотографирование глазного дна на фундус-камере Canon CF-60 DSI(1 глаз)	650
A03.26.005	05.05.01.215	Фотографирование при биомикроскопии (с записью на флешкарту пациента)	420
A03.26.005.001.001	05.05.01.220	Фотографическое исследование глазного дна на Гейдельбергском ретинальном ангиографе (1 глаз)	1 100
A02.26.022	05.05.01.235	Экзофтальмометрия (1 глаз)	210
A03.26.015	05.05.01.240	Электротомография (1 глаз)	250
A03.26.001.02	05.05.01.245	Биомикроскопия глаза (эндотелиальная бесконтактная, 1 исследование)	450
B03.029.04	05.05.01.250	Комплексное обследование пациентов для выявления противопоказаний к эксимер-лазерному лечению консультация офтальмолога, обследование на диагностическом оборудовании: кератотонометрия, рефрактометрия, кератометрия, тонометрия, пахиметрия, контактная микроскопия роговицы на аппарате Confoscan	4 400
		Операции	
		Офтальмологические операции	
A16.26.093.002	05.06.01.290	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной интраокулярной линзы	50 000
A16.26.093.003	05.06.01.295	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Artisan, передняя витрэктомия	105 000
A16.26.093.004	05.06.01.300	Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной интраокулярной линзы	95 000
A16.26.093.005	05.06.01.305	Факоэмульсификация с имплантацией торической интраокулярной линзы	75 000
A16.26.093.006	05.06.01.310	Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной торической интраокулярной линзы	130 000
A16.26.093.007	05.06.01.315	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной интраокулярной линзы с десцеметорексисом	60 000
A16.26.093.008	05.06.01.320	Комбинированная операция по поводу катаракты и глаукомы с имплантацией монофокальной интраокулярной линзы	75 000
A16.26.093.009	05.06.01.325	Комбинированная операция по поводу катаракты и глаукомы с имплантацией интраокулярной линзы Artisan	98 000
A16.26.093.015	05.06.01.395	Хирургия травматической катаракты с имплантацией монофокальной интраокулярной линзы	80 000
A16.26.093.016	05.06.01.400	Хирургия травматической катаракты с имплантацией интраокулярной линзы Artisan	110 000
A16.26.092	05.06.01.135	Хирургия травматической катаракты без имплантации ИОЛ	60 000
A16.26.089.004	05.06.01.330	Эксплантация ИОЛ, имплантация интраокулярной линзы Artisan с передней витрэктомией	110 000
A16.26.089	05.06.01.055	Задняя витрэктомия	85 000
A16.26.113	05.06.01.185	Замещение жидкостей в витреальной полости	65 000
A16.26.082	05.06.01.150	Экстрасклеральные операции по поводу отслойки сетчатки	40 000
A16.26.093.010	05.06.01.335	Микроинвазивная задняя витрэктомия, факоэмульсификация с имплантацией монофокальной интраокулярной линзы	110 000

A16.26.093.011	05.06.01.340	Микроинвазивная задняя витрэктомия, факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Artisan	140 000
A16.26.089.005	05.06.01.345	Микроинвазивная задняя витрэктомия, тампонада силиконовым маслом / газозооушной смесью	110 000
A16.26.093.012	05.06.01.350	Микроинвазивная задняя витрэктомия, тампонада силиконовым маслом / газозооушной смесью, факозмульсификация катаракты с имплантацией монофокальной интраокулярной линзы	125 000
A16.26.093.013	05.06.01.355	Микроинвазивная задняя витрэктомия, тампонада силиконовым маслом / газозооушной смесью, факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Artisan	150 000
A16.26.093.014	05.06.01.360	Микроинвазивная задняя витрэктомия, тампонада силиконовым маслом / газозооушной смесью, факозмульсификация с имплантацией монофокальной интраокулярной линзы, введение обогащенной тромбоцитарной аутоплазмы (PRP)	120 000
A16.26.049	05.06.01.075	Сквозная кератопластика	90 000
A16.26.049.002	05.06.01.085	Послойная задняя кератопластика	90 000
A16.26.049.004 A16.26.049.005	05.06.01.105	Сквозная кератопластика с одновременной реконструкцией переднего отрезка глазного яблока	100 000
A16.26.049.001	05.06.01.165	Послойная передняя кератопластика	100 000
A16.26.070	05.06.01.175	Фистулизирующие операции по поводу глаукомы	35 000
A16.26.112.001	05.06.01.380	Фистулизирующие операции с имплантацией Ex-PRESS шунта	75 000
A16.26.112.002	05.06.01.385	Фистулизирующие операции с имплантацией дренажной системы Reper	40 000
A16.26.092, A16.26.094	05.06.01.140	Экстракапсулярная экстракция катаракты без имплантации ИОЛ	40 000
A16.26.092.007	05.06.01.370	Экстракапсулярная экстракция катаракты с имплантацией монофокальной интраокулярной линзы	55 000
A16.26.092.004	05.06.01.375	Интракапсулярная экстракция катаракты с имплантацией интраокулярной линзы Artisan	85 000
A16.26.094.002	05.06.01.405	Вторичная имплантация монофокальной интраокулярной линзы	40 000
A16.26.094.003	05.06.01.410	Вторичная имплантация интраокулярной линзы Artisan	65 000
A16.26.095	05.06.01.045	Эксплантация ИОЛ	25 000
A16.26.098	05.06.01.230	Энуклеация, эквисцерация	15 000
A16.26.089	05.06.01.155	Передняя витрэктомия	45 000
A16.26.092	05.06.01.130	Криоекстракция катаракты без имплантации ИОЛ	30 000
A16.26.118	05.06.01.160	Непроникающая глубокая склерэктомия	35 000
A16.26.092.005	05.06.01.390	Криоекстракция катаракты с имплантацией интраокулярной линзы Artisan, передняя витрэктомия	105 000
A16.26.028	05.06.01.210	Операции на прямых мышцах глазного яблока	20 000
A16.26.057	05.06.01.180	Удаление инородных тел из переднего отрезка глаза	30 000
A16.26.079	05.06.01.190	Реваскуляризация хориоидеи с введением аллопланта	30 000
A16.26.009	05.06.01.200	Лазерная дакриоцисториностомия	20 000
A16.26.094.001	05.06.01.205	Репозиция ИОЛ	15 000
A16.26.008	05.06.01.225	Лазерная экстирпация слезного мешка	15 000
A16.26.141	05.06.01.195	Операции, направленные на восстановление функций век и слезных органов (птоз, заворот, выворот, дерматохалазис)	13 500
A16.26.079	05.06.01.235	Реваскуляризация хориоидеи	10 000
A16.26.143	05.06.01.240	Криопексия сетчатки	7 000
A16.26.113	05.06.01.245	Пневморетинопексия	7 000
A16.26.013, A16.26.014	05.06.01.260	Оперативное лечение трихиаса, халязиона, абсцесса	6 000
A16.26.007	05.06.01.265	Формирование слезных точек	5 000
A16.26.051, A16.26.034	05.06.01.255	Удаление глубоких инородных тел роговицы, конъюнктивы и склеры	4 000
A16.26.025	05.06.01.220	Удаление новообразований век, слезных органов и конъюнктивы размером более 5 мм без пластики (в том числе удаление птеригиума, ксантелазмы)	7 000
A16.26.054	05.06.01.275	Парацентез передней камеры глаза	7 000
A16.26.078	05.06.01.270	Лечебное ретросклеропломбирование с введением аллопланта	10 000
A16.26.025	05.06.01.250	Удаление новообразований век, слезных органов и конъюнктивы размером менее 5 мм без пластики	4 000
A22.26.027.01	05.06.01.280	Фотодинамическая терапия роговицы при кератоконусе (кросс-линкинг)	26 620
A22.26.027.02	05.06.01.285	Фотодинамическая терапия роговицы при дистрофиях и кератитах (кросс-линкинг)	13 310
A16.26.046.003	05.06.01.365	Эксимерлазерная фоторефракционная кератэктомия с лазериндуцированным кросслинкингом	34 800
A16.26.049.006	05.06.01.415	Центральный десцеметорексис (со стоимостью расходных материалов)	20 000
A16.26.093.017	05.06.01.420	Факозмульсификация без имплантации интраокулярной линзы	38 850
A16.26.046.004	05.06.01.425	Трансэпителиальная фоторефракционная кератэктомия с фотопроекцией роговицы	30 000
		Лазерные воздействия в офтальмологии	
A22.26.005	05.06.02.005	Иридэктомия Лазерные операции	4 500

A22.26.004	05.06.02.010	Дисцизия вторичной катаракты Лазерные операции	4 500
A22.26.011	05.06.02.015	Дисцизия фолликулов конъюнктивы Лазерные операции	4 500
A22.26.018	05.06.02.020	Диодлазерная циклокоагуляция Лазерные операции	4 500
A22.26.015	05.06.02.025	Транспупиллярная термотерапия Лазерные операции	4 500
A22.26.017	05.06.02.030	Трансклеральная ретинопексия Лазерные операции	4 500
A22.26.009	05.06.02.035	Барьер-лазерная коагуляция сетчатки Лазерные операции	4 500
A22.26.006	05.06.02.040	Трабекулопластика Лазерные операции	4 500
A22.26.006.001	05.06.02.045	Гониопунктура Лазерные операции	4 500
A22.26.010	05.06.02.050	Панретинальная коагуляция Лазерные операции	6 000
A22.26.011.001	05.06.02.055	Лазерная коагуляция одиночной папилломы век и кожи орбитальной области: до 3 мм	1 500
A22.26.011.002	05.06.02.060	Лазерная коагуляция одиночной папилломы век и кожи орбитальной области: более 3 мм	3 200
A22.26.011.003	05.06.02.065	Лазерная коагуляция папилломы век в интремаргинальном пространстве: до 3 мм	5 000
A22.26.011.004	05.06.02.070	Лазерная коагуляция папилломы век в интремаргинальном пространстве: более 3 мм	8 000
A22.26.011.005	05.06.02.075	Лазерная эксцизия сенильной бородавки	2 000
A22.26.011.007	05.06.02.085	Лазерная коагуляция пиогенной гранулемы	2 000
A22.26.011.008	05.06.02.090	Лазерная коагуляция ксантелазмы одиночной: до 3 мм	2 500
A22.26.011.009	05.06.02.095	Лазерная коагуляция ксантелазмы одиночной: более 3 мм	4 000
A22.26.011.010	05.06.02.100	Лазерная коагуляция ксантелазм множественных	6 000
A22.26.011.011	05.06.02.105	Лазерная коагуляция невуса кожи век: до 3 мм	3 000
A22.26.011.012	05.06.02.110	Лазерная коагуляция невуса кожи век: более 3 мм	4 000
A22.26.011.013	05.06.02.115	Лазерная коагуляция невуса век с захватом интремаргинального края	7 000
A22.26.011.014	05.06.02.120	Лазерная коагуляция невуса конъюнктивы: до 3 мм	3 000
A22.26.011.015	05.06.02.125	Лазерная коагуляция невуса конъюнктивы: более 3 мм	5 000
A22.26.011.016	05.06.02.130	Лазерная коагуляция кисты Моля (кожа век)	2 000
A22.26.011.017	05.06.02.135	Лазерная коагуляция кисты конъюнктивы	3 000
A22.26.011.018	05.06.02.140	Лазерная коагуляция гипертрофированной пингвекулы	3 000
A22.26.011.019	05.06.02.145	Лазерная коагуляция псевдоптеригиума	8 000
A22.26.011.020	05.06.02.150	Лазерная коагуляция дермоидной кисты	1 600
A22.26.011.021	05.06.02.155	Лазерная коагуляция микрососудистой аномалии кожи век и конъюнктивы: до 3 мм	2 000
A22.26.011.022	05.06.02.160	Лазерная коагуляция микрососудистой аномалии кожи век и конъюнктивы: более 3 мм	3 000
A22.26.011.01	05.06.02.185	Лазерная деструкция новообразований сетчатки, век, конъюнктивы, сосудистой оболочки глаза (одиночного халязиона верхнего века)	7 000
A22.26.011.02	05.06.02.190	Лазерная деструкция новообразований сетчатки, век, конъюнктивы, сосудистой оболочки глаза (одиночного халязиона нижнего века)	5 000
A22.26.011.03	05.06.02.195	Лазерная деструкция новообразований сетчатки, век, конъюнктивы, сосудистой оболочки глаза (множественных халязионов верхнего века с МКЛ)	8 000
		Эксимер-лазерная хирургия (один глаз)	
A16.26.047.01	05.06.03.011	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при миопии до 2,0 Д)	18 700
A16.26.047.02	05.06.03.025	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при миопии до 2,0 Д)	21 300
A16.26.047.03	05.06.03.030	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при миопии до 2,0 Д с миопическим астигматизмом)	22 700
A16.26.047.04	05.06.03.035	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при миопии до 2,0 Д с миопическим астигматизмом)	25 300
A16.26.047.05	05.06.03.040	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при миопии от 2,25 Д до 4,0Д)	21 300
A16.26.047.06	05.06.03.045	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при миопии от 2,25 Д до 4,0 Д)	24 000
A16.26.047.07	05.06.03.050	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при миопии от 2,25 Д до 4,0 Д с миопическим астигматизмом)	26 700
A16.26.047.08	05.06.03.055	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при миопии от 2,25 Д до 4,0 Д с миопическим астигматизмом)	29 300

A16.26.047.09	05.06.03.060	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при миопии от 4,25 Д до 6,0 Д)	26 700
A16.26.047.10	05.06.03.065	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при миопии от 4,25 Д до 6,0 Д)	29 300
A16.26.047.11	05.06.03.070	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при миопии от 4,25 Д до 6,0 Д с миопическим астигматизмом)	30 700
A16.26.047.12	05.06.03.075	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при миопии от 4,25 до 6,0 Д с миопическим астигматизмом)	33 300
A16.26.047.13	05.06.03.080	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при миопии от 6,25 Д до 8,0 Д)	33 300
A16.26.047.14	05.06.03.085	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при миопии от 6,25 Д до 8,0 Д)	36 000
A16.26.047.15	05.06.03.090	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при миопии от 6,25 Д до 8,0 Д с миопическим астигматизмом)	37 300
A16.26.047.16	05.06.03.095	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при миопии от 6,25 Д до 8,0 Д с миопическим астигматизмом)	40 000
A16.26.047.17	05.06.03.100	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при миопии свыше 8,0 Д)	48 000
A16.26.047.18	05.06.03.105	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при миопии свыше 8,0 Д)	50 600
A16.26.047.19	05.06.03.110	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при гиперметропии от 1,5 Д до 3,0 Д)	34 700
A16.26.047.20	05.06.03.115	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при гиперметропии от 1,5 Д до 3,0 Д)	37 300
A16.26.047.21	05.06.03.120	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при гиперметропии от 1,5 Д до 3,0 Д с гиперопическим астигматизмом)	40 000
A16.26.047.22	05.06.03.125	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при гиперметропии от 1,5 Д до 3,0 Д с гиперопическим астигматизмом)	42 600
A16.26.047.23	05.06.03.130	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при гиперметропии от 3,0 Д и выше)	40 000
A16.26.047.24	05.06.03.135	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при гиперметропии от 3,0 Д и выше)	42 600
A16.26.047.25	05.06.03.140	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при гиперметропии от 3,0 Д и выше с гиперопическим астигматизмом)	46 600
A16.26.047.26	05.06.03.145	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при гиперметропии от 3,0 Д и выше с гиперопическим астигматизмом)	49 300
A16.26.047.27	05.06.03.150	Кератомилез (операция с применением технологии Лазик (Lasik) при смешанном астигматизме)	50 600
A16.26.047.28	05.06.03.155	Кератомилез (операция с применением технологии Epi-Lasik при смешанном астигматизме)	53 300
A16.26.046.002	05.06.03.160	Эксимерлазерная фоторефракционная кератэктомия	22 700
A16.26.046.001	05.06.03.165	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия	12 000
A22.26.027.003	05.06.03.170	Эксимер-лазерное сопровождение кросс-линкинга	30 000
		ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	
		Манипуляции	
		ЛОР - манипуляции	
A11.08.004.005	06.03.01.005	Перемещение по Проетцу	840
A16.08.023.01	06.03.01.011	Аспирация по Зондерману (с 1 стороны)	520
A14.08.006.01	06.03.01.016	Введение лекарственных препаратов интраназально (анемизация слизистой оболочки полости носа, с 1 стороны)	440
A11.08.004	06.03.01.021	Пункция околоносовых пазух (с 1 стороны)	1 650
A11.08.004.002	06.03.01.025	Трепанопункция лобной пазухи	5 280
A16.08.023.05	06.03.01.031	Промывание придаточных пазух носа лекарственными средствами (с 1 стороны)	590
A16.08.023.03	06.03.01.036	Постановка катетера для промывания придаточных пазух носа (с 1 стороны)	520
A16.08.023.04	06.03.01.041	Удаление катетера для промывания придаточных пазух носа (с 1 стороны)	220
A14.08.006.02	06.03.01.046	Введение лекарственных препаратов интраназально (установка ватных тампонов с сосудосуживающей мазью, 1 процедура с 1 стороны)	220
A16.08.006.001	06.03.01.050	Передняя тампонада носа	2 640
A16.08.006.002	06.03.01.055	Задняя тампонада носа	4 180
A16.08.011	06.03.01.060	Удаление инородного тела из носа	2 090
A16.08.007.001	06.03.01.070	Удаление инородного тела из ротоглотки	2 090
A16.08.007.002	06.03.01.075	Удаление инородного тела из гортани	3 520
A16.08.019.001	06.03.01.080	Смена трахеостомической трубки	1 650
A16.08.019.002	06.03.01.085	Смена гортанного стента	3 520
A11.09.007	06.03.01.090	Вливание лекарственных средств в гортань и носоглотку	520
A16.08.016	06.03.01.095	Обработка слизистой оболочки раствором Люголя, 1 процедура	250
A16.08.016.001	06.03.01.101	Промывание миндалин лекарственными средствами (со стоимостью медикаментов)	660

A16.08.012.01	06.03.01.105	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	5 170
A16.08.012.02	06.03.01.110	Повторный визит пациента с паратонзиллярным абсцессом, 1 процедура (разведение краев разреза, промывание абсцесса растворами антисептиков)	1 930
16.25.015	06.03.01.115	Вскрытие гематомы ушной раковины	1 930
A16.01.017	06.03.01.120	Вскрытие кист в проекции ЛОР-органов	1 930
A24.01.004	06.03.01.125	Криотонзиллотомия	6 930
A22.30.006	06.03.01.130	Пневмомассаж барабанной перепонки	220
A16.25.012	06.03.01.135	Продувание слуховых труб по Политцеру (с 1 стороны) с отоскопией	370
16.25.008	06.03.01.140	Удаление инородного тела из слухового прохода	1 760
A16.25.012.02	06.03.01.146	Продувание слуховой трубы (с помощью металлического катетера с введением лекарственных веществ, с 1 стороны)	1 430
16.25.007	06.03.01.150	Промывание ушей (за 1 ухо)	900
A16.25.036.001.01	06.03.01.156	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов (с целью анемизации, с 1 стороны)	330
A16.25.036	06.03.01.161	Катетеризация слуховой трубы (с 1 стороны)	810
A16.25.036.01	06.03.01.166	Катетеризация слуховой трубы под оптическим контролем (с 1 стороны)	2 640
A11.08.005	06.03.01.170	Новокаиновая блокада, внутриносовая	740
A11.08.007	06.03.01.176	Заушные блокады с лекарственными препаратами (с 1 стороны)	740
A14.25.001.01	06.03.01.181	Уход за наружным слуховым проходом (туалет уха при мезотимпаните, за 1 ухо)	520
A14.25.001.02	06.03.01.186	Уход за наружным слуховым проходом (туалет уха после радикальной операции, за 1 ухо)	810
A11.25.002	06.03.01.191	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход (1 процедура, с 1 стороны)	370
A16.08.014.001	06.03.01.195	Ручная репозиция костей носа	5 940
A16.08.014.002	06.03.01.200	Инструментальная репозиция костей носа	8 800
A15.03.003	06.03.01.205	Наложение фиксирующей гипсовой повязки на нос	1 760
A15.08.002	06.03.01.210	Перевязка послеоперационного больного на базе клиники отоларингологии	1 100
A15.27.001.001	06.03.01.215	Туалет полости носа после операции	880
A15.27.001.002	06.03.01.220	Растампирование полости носа	1 490
A16.08.040.003	06.03.01.225	Лазерная интерстициальная термотерапия (Авторский способ лечения папилломатоза гортани) Патент №2221611.	26 400
A11.08.021	06.03.01.230	Промывание лакун миндалин с помощью ультразвукового аппарата "Тонзиллор"	800
		Консервативное лечение	
		Заблевания уха	
B01.028.04	06.04.01.005	Хронический отит, мезотимпанит, эпитимпанит, обострение, амбулаторное лечение (курс 3-5 визитов)	7 040
B01.028.001, B01.028.003, A14.25.001, A11.25.002, A16.25.036.001, A14.08.006.004, A02.25.001.001, A16.25.012	06.04.01.010	Средний отит односторонний, консервативное лечение в условиях стационара Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), туалет уха при отите (до 4), установка турунды в слуховой проход с лекарственным средством (до 4), анемизация слуховой трубы (до 4), продувание слуховых труб по Политцеру (с 1 стороны) с отоскопией (до 4), продувание слуховой трубы с помощью металлического катетера с введением лекарственных веществ (до 2), катетеризация слуховой трубы под оптическим контролем.	13 090
B01.028.001, B01.028.003, A14.25.001, A11.25.002, A16.25.036.001, A14.08.006.004, A02.25.001.001, A16.25.012	06.04.01.015	Патологическая полость после радикальной операции, консервативное лечение в условиях стационара Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), туалет уха после радикальной операции (до 3), установка турунды в слуховой проход с лекарственным средством (до 4), анемизация слуховой трубы (до 4), продувание слуховых труб по Политцеру (с 1 стороны) с отоскопией (до 4), продувание слуховой трубы с помощью металлического катетера с введением лекарственных веществ (до 2), катетеризация слуховой трубы под оптическим контролем.	13 530
B01.028.07	06.04.01.020	Тубоотит, консервативное лечение в амбулаторных условиях (курс 3-5 визитов)	5 170
B03.028.08	06.04.01.025	Наружный отит, консервативное лечение в амбулаторных условиях (курс 3-5 визитов)	5 170
B01.028.09	06.04.01.030	Средний отит, консервативное лечение в амбулаторных условиях (курс 3-5 визитов)	5 170
B01.028.10	06.04.01.035	Отомикоз, консервативное лечение в амбулаторных условиях (курс 3-5 визитов)	5 170
B01.028.001, B01.028.003, A14.25.001, A11.25.002, A16.25.007, A02.25.001.001	06.04.01.040	Отомикоз односторонний, консервативное лечение в условиях стационара Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), туалет уха при отите (до 4), установка турунды в слуховой проход с лекарственным средством (до 4), промывание ушей (до 4), удаление инородного тела из слухового прохода	9 680

B01.028.001, B01.028.003, A14.25.001, A11.25.002, A16.25.007, A02.25.001.001, A16.25.008	06.04.01.045	Наружный отит односторонний, консервативное лечение в условиях стационара, Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), туалет уха при отите (до 4), установка турунды в слуховой проход с лекарственным средством (до 4), промывание ушей (до 4), удаление инородного тела из слухового прохода	9 680
B01.028.001, B01.028.003, A02.25.001.001, A14.25.001, A11.25.002, A16.25.012, A14.08.006	06.04.01.050	Хронический гнойный эпитимпанит односторонний, обострение, стационарное лечение Консультации (первичная, повторная) оториноларинголога, туалет уха при отите (до 4), установка турунды в слуховой проход с лекарственным средством (до 4), анемизация слуховой трубы (до 4), продувание слуховых труб по Политцеру (с 1 стороны) с отоскопией	6 930
B01.028.001, B01.028.003, A02.25.001.001, A14.25.001, A11.25.002, A16.25.012, A14.08.006, A16.25.036.001	06.04.01.055	Хронический гнойный мезотимпанит односторонний, обострение, стационарное лечение Консультации (первичная, повторная) оториноларинголога, туалет уха при отите (до 4), установка турунды в слуховой проход с лекарственным средством (до 4), анемизация слуховой трубы (до 4), продувание слуховых труб по Политцеру (с 1 стороны) с отоскопией	6 930
B01.028.001, B01.028.003, A02.25.001.001, A14.25.001, A11.25.002, A16.25.012, A14.08.006, A16.25.036.001	06.04.01.060	Мукозный средний отит односторонний, стационарное лечение Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), туалет уха при отите (до 4), установка турунды в слуховой проход с лекарственным средством (до 4), анемизация слуховой трубы (до 4), продувание слуховых труб по Политцеру (с 1 стороны) с отоскопией	6 930
B01.028.001, B01.028.003, A11.08.007, A25.08.001	06.04.01.065	Болезнь Меньера, лабиринтопатия, нейросенсорная тугоухость, консервативное лечение в условиях стационара Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), электронистагмография, назначение и коррекция нейротропной и ангиотропной терапии, новокаиновая блокада, заушная	8 800
		Заболевания носа и околоносовых пазух	
B01.028.001, B01.028.002, A14.08.004, A14.08.006	06.04.02.005	Этмоидит, амбулаторное лечение Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), Перемещение по Проетцу, аспирация по Зондерману, анемизация слизистой оболочки полости носа, (до 3), установка ватных тампонов с сосудосуживающей мазью (до 3)	4 840
B01.028.001, B01.028.003, A14.08.004, A14.08.006, A14.08.003, A16.08.023, A11.08.004	06.04.02.010	Воспалительные заболевания околоносовых пазух, консервативное лечение в условиях стационара (поражение 1 пазухи) Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), перемещение по Проетцу, аспирация по Зондерману, анемизация слизистой оболочки полости носа (до 4), пункция придаточных пазух носа, трепанопункция лобной пазухи, промывание придаточных пазух носа лекарственными средствами (до 4), постановка катетера для промывания придаточных пазух носа, удаление катетера для промывания придаточных пазух носа, установка ватных тампонов с сосудосуживающей мазью (до 4).	15 400
B01.028.001, B01.028.003, A14.08.004, A14.08.006, A14.08.003, A16.08.023, A11.08.004	06.04.02.015	Воспалительные заболевания околоносовых пазух, консервативное лечение в условиях стационара (поражение 2 пазух) Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), перемещение по Проетцу (до 2), аспирация по Зондерману (до 2), анемизация слизистой оболочки полости носа (до 8), пункция придаточных пазух носа (до 2), трепанопункция лобной пазухи (до 2), промывание придаточных пазух носа лекарственными средствами (до 6), постановка катетера для промывания придаточных пазух носа (до 2), удаление катетера для промывания придаточных пазух носа (до 2), установка ватных тампонов с сосудосуживающей мазью (до 8).	27 830
		Заболевания глотки и гортани	
B01.028.001, B01.028.003, A11.09.007, A11.09.007.001, A03.08.005	06.04.03.005	Воспалительные заболевания гортани, консервативное лечение в условиях стационара Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), ингаляции (до 4), вливание лекарственных средств в гортань и носоглотку (до 4), фиброларинготрахеоскопия	6 270
B01.028.001, B01.028.002, A16.08.016	06.04.03.011	Хронический тонзиллит, амбулаторное лечение (курс 3-5 визитов) Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), промывание лакун миндалин (3-5)	5 060

B01.028.001, B01.028.003, A03.08.005, A11.08.001.001, A03.08.004.001, A03.25.003, A02.08.001, A02.25.001.001, A05.10.001	06.04.03.015	Диагностическая госпитализация при заболеваниях ЛОР-органов Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), фиброназофаринголаринготрахеоскопия, фиброоптическая биопсия, эндоскопический осмотр полости носа и носоглотки, проверка слуха камертоном, исследование функции внешнего дыхания, запись и компьютерный анализ голоса, рентгеновское исследование лор органов, эпифарингоскопия, гипофарингоскопия, электронистагмография, отомикроскопия, комплексная оценка стеноза гортани, ЭКГ	21 890
B01.028.001, B01.028.003, A03.08.005, A11.09.007, A11.09.007.001	06.04.03.021	Гортанная ангина, консервативное лечение в условиях стационара Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), ингаляции (до 4), вливание лекарственных средств в гортань и носоглотку (до 4), фиброларинготрахеоскопия (до 2)	8 250
B01.028.001, B01.028.003, A03.08.005, A11.09.007, A11.09.007.001	06.04.03.025	Стеноз гортани, консервативное лечение в условиях стационара Консультации оториноларинголога (первичная, повторная), ингаляции (до 4), вливание лекарственных средств в гортань и носоглотку (до 4), фиброларинготрахеоскопия (до 2), комплексная оценка стеноза гортани.	10 670
Аппаратные методы исследования			
A03.08.004.001	06.05.01.005	Эндоскопический осмотр полости носа	2 250
A03.25.003	06.05.01.010	Проверка слуха камертоном	590
A03.08.005	06.05.01.015	Фиброларинготрахеоскопия	2 200
A11.08.001.001	06.05.01.020	Фиброоптическая биопсия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	5 170
A03.25.001	06.05.01.025	Исследование вестибулярного аппарата (кресло Барани)	120
A02.08.001	06.05.01.035	Эпифарингоскопия, гипофарингоскопия	880
A03.08.011	06.05.01.040	Запись и компьютерный анализ голоса	960
A12.08.011	06.05.01.045	Полисомнография (исследование для дифференциальной диагностики простого храпа и обструктивного сонного апноэ)	9 570
A12.08.011.001	06.05.01.046	Полисомнография, мобильный вариант	7 500
A02.25.001.001	06.05.01.050	Отомикроскопия	1 760
A12.09.001	06.05.01.055	Комплексная оценка стеноза гортани. Патент №2224459	2 640
A03.08.001.001	06.05.01.056	Видеоларингоскопия	5 610
Операции			
Заболевания уха			
A16.25.001, A16.25.002, A15.25.001	06.06.01.005	Фурункул, атерома наружного уха, оперативное лечение в условиях стационара Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	8 800
A16.25.006.001	06.06.01.010	Операция при экзостозах наружного слухового прохода и /или при рубцовых сужениях.	17 600
A16.25.006.002	06.06.01.015	Операция при костной или рубцовой атрезии наружного слухового прохода	33 770
A16.25.001, 16.08.042.002	06.06.01.020	Отогематома и перихондрит ушной раковины, оперативное лечение	13 200
A16.25.016	06.06.01.030	Диагностическая тимпанотомия	14 740
A16.25.020	06.06.01.035	Оперативное лечение мукозного среднего отита	27 830
A16.25.018	06.06.01.040	Санлирующая операция открытого типа при хроническом гнойном эпитимпаните, мезотимпаните	27 830
A16.25.014.001	06.06.01.045	Санлирующая операция закрытого типа при хроническом гнойном эпитимпаните, мезотимпаните	32 230
A16.25.014.002	06.06.01.050	Оперативное лечение хронического гнойного мезотимпанита	24 970
A16.25.014.003	06.06.01.055	Санлирующая реоперация при хроническом гнойном среднем отите, состояние после радикальной операции	32 230
A16.25.014	06.06.01.060	Тимпаноластика при негнойных заболеваниях уха	33 770
A16.25.009.001	06.06.01.065	Миринопластика при сухой перфорации барабанной перепонки	29 370
A16.25.019	06.06.01.070	Операция при отосклерозе	32 230
A16.25.014.005	06.06.01.075	Оперативное лечение болезни Меньера, лабиринтопатии	26 400
A16.25.014.004 A16.25.047	06.06.01.080	Реконструктивные операции при аномалиях развития наружного и среднего уха	44 000
A16.25.035	06.06.01.090	Оперативное лечение новообразований уха Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	41 030
A16.25.009.002	06.06.01.095	Миринопластика при сухой перфорации барабанной перепонки (авторская методика)	29 370
A16.25.014.006	06.06.01.100	Баллонная дилатация слуховой трубы, 1 сторона	84 700
Заболевания носа и околоносовых пазух			
A16.08.017	06.06.02.006	Оперативное лечение гайморита, 1 сторона	14 740
A16.27.003	06.06.02.011	Эндоскопическое вскрытие клиновидной пазухи, 1 сторона	20 570
A16.26.058	06.06.02.016	Эндоскопическая гайморотомия, 1 сторона	17 600
A16.27.002	06.06.02.021	Эндоскопическая полипозтмоидотомия, 1 сторона Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	13 200
A16.27.001	06.06.02.026	Оперативное лечение фронтита, 1 сторона Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	19 140

A16.27.003	06.06.02.031	Оперативное лечение сфеноидита, 1 сторона Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	19 140
A16.08.009	06.06.02.036	Удаление полипов полости носа, 1 сторона Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	10 340
A16.08.010.001	06.06.02.041	Оперативное лечение хронических ринитов (подслизистая вазотомия), 1 сторона	10 340
A16.08.010.002	06.06.02.046	Оперативное лечение хронического гипертрофического ринита (конхотомия), 1 сторона	11 770
A16.08.013.006	06.06.02.050	Подслизистая резекция перегородки носа	32 230
A16.08.013.007	06.06.02.055	Подслизистая резекция перегородки носа и нижняя подслизистая двухсторонняя вазотомия	38 170
A16.08.044.001	06.06.02.070	Злокачественные новообразования полости носа и околоносовых пазух, оперативное лечение Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	54 230
A16.08.018	06.06.02.075	Фурункул носа, оперативное лечение	12 540
A24.01.004.001	06.06.02.085	Крихирургическое лечение вазомоторного ринита	8 140
A16.08.044.002	06.06.02.096	Эндоскопическое удаление инородного тела из верхнечелюстной пазухи, 1 сторона	9 570
A16.08.044.003	06.06.02.101	Эндоскопическое удаление кистоподобного образования придаточной пазухи носа, 1 сторона	8 140
A16.08.044.004	06.06.02.106	Эндоскопическое удаление полипов придаточной пазухи носа, 1 сторона	8 140
A16.26.128	06.06.02.120	Декомпрессия орбиты	26 400
A16.27.002	06.06.02.125	Парциальное вскрытие группы клеток решетчатого лабиринта	8 800
A16.27.004	06.06.02.130	Оперативное лечение на пазухах носа (2 пазухи)	36 630
A16.27.004.01	06.06.02.135	Оперативное лечение на пазухах носа (более 2 пазух)	80 630
A16.26.058.002	06.06.02.140	Эндоскопическая гайморотомия под контролем навигационной системы , 1 сторона	46 640
A16.27.002.002	06.06.02.145	Эндоскопическая этмоидотомия под контролем навигационной системы , 1 сторона	46 640
A16.27.001.001	06.06.02.150	Эндоскопическая фронтотомия под контролем навигационной системы , 1 сторона	59 950
A16.27.003.001	06.06.02.155	Эндоскопическая сфенотомия под контролем навигационной системы , 1 сторона	55 990
A16.27.001.002	06.06.02.160	Эндоскопическое эндоназальное удаление остеомы лобной пазухи под контролем навигационной системы	86 570
A16.08.044.005	06.06.02.165	Эндоскопическое эндоназальное удаление новообразования околоносовых пазух под контролем навигационной системы	66 550
A16.27.004.002	06.06.02.170	Оперативное лечение на пазухах носа более 2 под контролем навигационной системы	119 790
A22.08.008	06.06.02.175	Эндоскопическая фотодинамическая терапия злокачественных новообразований верхних дыхательных путей	36 300
A16.08.013.005	06.06.02.180	Реоперация на искривленной носовой перегородке	44 000
A16.08.010.004	06.06.02.185	Резекция латеральной порции средней носовой раковины (1 сторона)	3 300
A03.08.004.005	06.06.02.190	Эндоскопическая ревизия среднего носового хода (1 сторона)	3 300
A03.08.004.004	06.06.02.195	Эндоскопическая синусоскопия (1 сторона)	2 200
A16.26.009.001	06.06.02.200	Эндоскопическая трансназальная дакриоцисторинотомия (1 сторона)	14 300
A16.08.013.004	06.06.02.205	Криотомия эндоскопическая	13 200
A16.08.017.024	06.06.02.210	Инфундибулотомия	5 500
		Заболевания глотки, гортани, пищевода	
A16.08.021	06.06.03.005	Трахеостомия	12 540
A16.08.020	06.06.03.015	Пластическое закрытие трахеостомы	14 740
A16.08.025	06.06.03.020	Стентирование гортани	16 170
A16.08.001.001	06.06.03.025	Хронический тонзиллит (оперативное лечение в условиях местной анестезии) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	16 170
A16.08.001.002	06.06.03.030	Хронический тонзиллит (оперативное лечение) под общей анестезией (без стоимости анестезии) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	20 570
A16.08.012	06.06.03.035	Паратонзиллярный абсцесс (оперативное лечение)	8 800
A16.08.002	06.06.03.040	Аденотомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	8 800
A16.08.001, A16.08.002	06.06.03.045	Аденотомия + тонзиллотомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	20 570
A16.08.040.001	06.06.03.050	Доброкачественные новообразования гортани (оперативное лечение) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	29 370
A16.08.025	06.06.03.055	Хронические стенозы гортани (оперативное лечение)	35 200
A16.01.031.005	06.06.03.060	Срединные кисты, свищи, боковые кисты шеи (оперативное лечение) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	22 000
A16.06.006.001	06.06.03.065	Новообразования шеи (лимфаденопатия) (оперативное лечение) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	22 000

A16.08.037	06.06.03.075	Злокачественные новообразования глотки (оперативное лечение) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	44 000
A16.06.006.002	06.06.03.080	Операция Крайля, селективная шейная лимфаденэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	44 000
A16.08.029.005	06.06.03.085	Злокачественные новообразования гортани, экстирпация гортани Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	51 260
A03.08.005.003	06.06.03.090	Диагностическая прямая опорная микроларингоскопия	14 740
A24.01.004.002	06.06.03.095	Криохирургическое лечение хронического гранулезного фарингита и гипертрофии боковых валиков глотки (3-5 сеансов)	11 770
A24.01.004.003	06.06.03.100	Криохирургическое лечение храпа (3 сеанса)	10 340
A24.01.004.004	06.06.03.105	Криотонзиллотомия (3-4 сеанса с интервалом 2-3 недели)	11 770
A24.01.004.005	06.06.03.110	Криохирургическое лечение вазомоторного ринита и зависимости от сосудосуживающих препаратов (1-2 сеанса)	8 800
A24.01.004.006	06.06.03.115	Криохирургическое лечение папиллом мягкого неба (3-5 сеансов)	10 340
A24.01.004.007	06.06.03.120	Криохирургическое лечение эпюлита (1-3 сеансов)	8 800
A16.08.034.001	06.06.03.125	Операция устранения феномена храпа и синдрома обструктивного сонного апноэ. Патент №2214294	22 000
		Лазерные и радиохирургические воздействия в оториноларингологии	
A22.01.003	06.06.04.005	Воздействия на коже (1 элемент)	2 370
22.08.004.001	06.06.04.010	Дезинтеграция нижних носовых раковин при вазомоторном рините	14 740
A16.08.009	06.06.04.016	Удаление полипов полости носа, 1 сторона Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	8 800
A22.08.004.002	06.06.04.020	Рассечение синехии полости носа в амбулаторных условиях	3 740
A16.08.035.001	06.06.04.026	Удаление доброкачественного образования полости и преддверия носа и наружного уха в амбулаторных условиях Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	6 600
16.12.020.001.001	06.06.04.030	Коагуляция при носовых кровотечениях в передних отделах перегородки носа (1 процедура) в амбулаторных условиях	2 530
A16.12.020.001.002	06.06.04.036	Коагуляция рецидивирующих носовых кровотечений в глубоких отделах полости носа под эндоскопическим наблюдением (1 процедура) в условиях стационара	8 800
A16.26.009	06.06.04.040	Лазерная дакриоцисторинотомия	16 170
A16.08.010.003	06.06.04.046	Резекция задних концов нижних носовых раковин, 1 раковина Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	14 740
A22.30.013	06.06.04.051	Доброкачественное образование полости носа, оперативное лечение (в условиях стационара) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	8 800
A22.08.004.003	06.06.04.056	Синехия полости носа, оперативное лечение (в условиях стационара)	8 800
A16.08.034	06.06.04.060	Увулопалатопластика (оперативное лечение)	17 600
A22.25.001	06.06.04.065	Лазерное воздействие на устье слуховой трубы	8 800
A22.08.010.001	06.06.04.070	Удаление новообразования глотки (в амбулаторных условиях) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	7 370
A22.08.010.002	06.06.04.076	Удаление новообразования глотки (в условиях стационара) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно.	12 540
A22.08.010.003	06.06.04.080	Злокачественные новообразования гортани (лазерная эндоскопическая резекция гортани, послеоперационное ведение) Авторская методика академика РАЕН, профессора Плужникова М.С.	95 260
A30.27.001	06.06.04.085	Применение электромагнитной навигационной системы в оториноларингологических операциях	26 620
A16.08.001.002	06.06.04.090	Тонзиллэктомия лазерная	19 800
A16.08.040.006	06.06.04.095	Лазерное эндоскопическое удаление новообразования или рубца гортани в условиях местной анестезии	14 300
A16.08.042.006	06.06.04.100	Лазерное эндоскопическое удаление новообразования или рубца трахеи в условиях местной анестезии	14 300
		СУРДОЛОГОПЕДИЯ	
		Консультации	
		Консультации сурдологические	
A13.23.006.001	07.01.01.005	Сурдологическое занятие	1 210
A13.23.006.002	07.01.01.010	Логопедическое занятие по исправлению дефектов речи (косноязычие, заикание)	1 100
A13.23.006.003	07.01.01.015	Курс сурдологических занятий (8 занятий)	8 800
A13.23.006.004	07.01.01.020	Курс логопедических занятий по исправлению дефектов речи (8 занятий)	8 140
A13.23.006.05	07.01.01.025	Медико-логопедическая процедура при дизартрии (при нарушении голоса, 1 сеанс - 35 мин.)	1 650
		Манипуляции	
		Манипуляции сурдологические	
A23.25.001.001	07.03.01.005	Подбор и настройка непрограммируемого слухового аппарата. Патент №2182462	1 070
A23.25.001.002	07.03.01.010	Подбор и настройка программируемого слухового аппарата. Патент №2182462	1 430

Аппаратные методы исследования			
Сурдологические исследования			
A12.25.001.001	07.05.01.005	Стандартная аудиометрия для взрослых	650
A12.25.001	07.05.01.015	Тональная пороговая и надпороговая аудиометрия	940
A12.25.002	07.05.01.020	Речевая аудиометрия	730
A12.25.005	07.05.01.025	Компьютерная импедансометрия	1 100
B03.028.001	07.05.01.040	Объективная компьютерная аудиометрия одного уха	1 320
B03.028.001.001	07.05.01.045	Объективная компьютерная аудиометрия двух ушей	2 090
A03.25.003	07.05.01.060	Акуметрия	480
A05.25.002	07.05.01.065	Отоакустическая эмиссия задержанная, вызванная (ЗВОАЭ) у взрослого	690
A05.25.002.001	07.05.01.075	Отоакустическая эмиссия на частоте продукта искажения (ЧПИОАЭ) у взрослого	690
A05.25.001	07.05.01.085	Надпороговые тесты	690
A03.25.003	07.05.01.090	Шумометрия субъективная	250
A12.25.001.001	07.05.01.110	Аудиометрия в расширенном диапазоне частот	1 400
A12.25.001.004	07.05.01.115	Стандартная аудиометрия для детей от 7 до 14 лет	800
A12.25.001.005	07.05.01.120	Аудиометрия в расширенном диапазоне частот у детей до 14 лет	1 500
A12.25.005.001	07.05.01.125	Компьютерная импедансометрия у детей до 6 лет	1 200
A12.25.010.006	07.05.01.130	Детская игровая аудиометрия у детей от 3 лет до 6 лет	1 200
A12.25.010.007	07.05.01.135	Поведенческая аудиометрия у детей первых 2 лет жизни	900
A12.25.002.005	07.05.01.140	Речевая аудиометрия в наушниках у ребенка старше 4 лет	900
A12.25.002.006	07.05.01.145	Речевая аудиометрия в свободном звуковом поле у ребенка старше 4 лет	1 000
A05.25.002.002	07.05.01.150	Регистрация задержанной вызванной отоакустической эмиссии (ЗВОАЭ) у ребенка до 7 лет	800
A05.25.002.003	07.05.01.155	Регистрация отоакустической эмиссии на частоте продукта искажения (ЧПИОАЭ) у ребенка до 7 лет	800
A12.25.013	07.05.01.160	Комплексная оценка состояния слуха у детей до 1 года	5 000
A05.25.003.004	07.05.01.165	Регистрация КСВП у ребенка младше 7 лет (одно ухо)	2 000
A05.25.003.005	07.05.01.170	Регистрация КСВП у ребенка младше 7 лет (оба уха)	4 000
A05.25.006.001	07.05.01.175	Регистрация стационарного слухового вызванного ответа (ASSR) у ребенка младше 7 лет (одно ухо)	1 800
A05.25.006.002	07.05.01.180	Регистрация стационарного слухового вызванного ответа (ASSR) у ребенка младше 7 лет (оба уха)	3 000
A05.25.006.003	07.05.01.185	Скрининговый вариант регистрации стационарного слухового вызванного ответа (FSS) у ребенка младше 3 лет (одно ухо)	720
A05.25.006.004	07.05.01.190	Скрининговый вариант регистрации стационарного слухового вызванного ответа (FSS) у ребенка младше 3 лет (оба уха)	800
A12.25.002.007	07.05.01.195	Речевая аудиометрия в свободном звуковом поле у взрослого	1 000
АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ			
Консультации			
A13.30.002.001	08.01.01.030	Обучение уходу за новорожденным, 1 занятие (30 мин., средний медперсонал)	740
A13.30.002	08.01.01.035	Обучение уходу за новорожденным, 3 занятия (врач-неонатолог)	2 640
B04.001.003.01	08.01.01.040	Беседа с врачом о родах и послеродовом периоде	800
B04.001.003.005	08.01.01.041	Беседа с акушером о родах и послеродовом периоде	530
B04.001.003.001	08.01.01.045	Школа для беременных - полный курс: 10 лекционных и 10 занятий ЛФК. Занятия в группе.	10 000
B04.001.003.002	08.01.01.050	Школа для беременных: курс 10 лекционных занятий по 1 час. Занятия в группе.	5 000
B04.001.003.003	08.01.01.055	Школа для беременных: 1 лекционное занятие, 1 час. Занятие в группе.	600
B04.001.003.004	08.01.01.060	Школа для беременных: 1 лекционное занятие, 1 час. Занятие индивидуально.	1 200
Манипуляции			
Акушерские манипуляции			
A14.31.017	08.03.01.005	Физиологические роды. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	36 400 *)
B01.001.008.002	08.03.01.065	Родоразрешение путем операции кесарева сечения (первичное) с расширением объема операции до консервативной миомэктомии. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	50 380 *)
B01.001.008.003	08.03.01.070	Родоразрешение путем операции кесарева сечения (повторное) с расширением объема операции до консервативной миомэктомии. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	56 430 *)
B01.001.008.004	08.03.01.075	Физиологические роды, закончившиеся операцией кесарева сечения (первичное) с дежурной бригадой. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	43 550 *)
B01.001.008.005	08.03.01.080	Физиологические роды, закончившиеся операцией кесарева сечения (повторное) с дежурной бригадой. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	49 050 *)
B01.001.008.006	08.03.01.085	Физиологические роды, закончившиеся операцией кесарева сечения (первичным) с установкой противоспаечного барьера. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	62 480 *)

B01.001.008.007	08.03.01.090	Физиологические роды, закончившиеся операцией кесарева сечения (повторным) с установкой противоспаечного барьера. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	68 530 ^{*)}
B01.001.008.008	08.03.01.095	Родоразрешение путем операции кесарева сечения (первичное) с интраоперационной реинфузией аутокрови с использованием технологии «cell-saver». Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	113 850 ^{*)}
B01.001.008.009	08.03.01.100	Родоразрешение путем операции кесарева сечения (повторное) с интраоперационной реинфузией аутокрови с использованием технологии «cell-saver». Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	119 900 ^{*)}
B01.001.008.010	08.03.01.105	Физиологические роды с дежурной бригадой и с выездом индивидуальной акушерки. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	39 700 ^{*)}
B01.001.008.011	08.03.01.110	Физиологические роды с выездом индивидуального врача высшей категории (кандидата медицинских наук). Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	43 000 ^{*)}
B01.001.008.012	08.03.01.115	Физиологические роды с выездом индивидуального врача высшей категории (кандидата медицинских наук) и индивидуальной акушерки. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	50 380 ^{*)}
B01.001.008.013	08.03.01.120	Физиологические роды с выездом индивидуального врача (доктора медицинских наук). Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	50 380 ^{*)}
B01.001.008.014	08.03.01.125	Физиологические роды с выездом индивидуального врача (доктора медицинских наук) и индивидуальной акушерки. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	56 430 ^{*)}
B01.001.008.015	08.03.01.130	Физиологические роды с дежурной бригадой, закончившиеся операцией кесарева сечения (первичным), с выездом индивидуальной акушерки. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	47 960 ^{*)}
B01.001.008.016	08.03.01.135	Физиологические роды с дежурной бригадой, закончившиеся операцией кесарева сечения (повторным), с выездом индивидуальной акушерки. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	54 010 ^{*)}
B01.001.008.017	08.03.01.140	Родоразрешение путем операции кесарева сечения (первичное), индивидуальный врач высшей категории (кандидат медицинских наук). Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	49 050 ^{*)}
B01.001.008.018	08.03.01.145	Родоразрешение путем операции кесарева сечения (повторное), индивидуальный врач высшей категории (кандидат медицинских наук). Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	54 550 ^{*)}
B01.001.008.019	08.03.01.150	Физиологические роды с выездом индивидуального врача - врача высшей категории, кандидата медицинских наук, и индивидуальной акушерки закончившиеся операцией кесарева сечения (первичным). Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	56 430 ^{*)}
B01.001.008.020	08.03.01.155	Физиологические роды с выездом индивидуального врача - врача высшей категории, кандидата медицинских наук, и индивидуальной акушерки закончившиеся операцией кесарева сечения (повторным). Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	62 480 ^{*)}
B01.001.008.021	08.03.01.160	Физиологические роды с выездом индивидуального врача - доктора медицинских наук и индивидуальной акушерки, закончившиеся операцией кесарева сечения (первичным). Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	62 480 ^{*)}
B01.001.008.022	08.03.01.165	Физиологические роды с выездом индивидуального врача - доктора медицинских наук, и индивидуальной акушерки, закончившиеся операцией кесарева сечения (повторным). Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	68 530 ^{*)}
B01.001.008.023	08.03.01.170	Родоразрешение путем операции кесарева сечения (первичное), индивидуальный врач доктор медицинских наук. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	56 430 ^{*)}
B01.001.008.024	08.03.01.175	Родоразрешение путем операции кесарева сечения (повторное), индивидуальный врач доктор медицинских наук. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	62 480 ^{*)}
B01.001.008.025	08.03.01.180	Выезд на роды индивидуального педиатра	7 260
A25.20.006.001	08.03.01.185	Индивидуальный подход к ведению послеродового периода после физиологических родов(в палате категории 1С)	27 830
A25.20.006.002	08.03.01.190	Индивидуальный подход к ведению послеродового периода после операции кесарева сечения(в палате категории 1С)	34 430
A25.20.006.003	08.03.01.195	Индивидуальный подход к ведению послеродового периода после физиологических родов(в палате категории 1В)	31 460
A25.20.006.004	08.03.01.200	Индивидуальный подход к ведению послеродового периода после операции кесарева сечения(в палате категории 1В)	41 690
A25.20.006.005	08.03.01.205	Индивидуальный подход к ведению послеродового периода после физиологических родов в семейной палате(в палате категории 1В)	36 300
A25.20.006.006	08.03.01.210	Индивидуальный подход к ведению послеродового периода после операции кесарева сечения в семейной палате(в палате категории 1В)	42 900

A16.20.001.005	08.03.01.215	Удаление кисты яичника при беременности без родоразрешения. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	32 670 ^{*)}
A16.20.035.002	08.03.01.220	Консервативная миомэктомия при беременности без родоразрешения. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	36 300 ^{*)}
A16.20.055.001	08.03.01.225	Наложение шва на шейку матки при истмико-цервикальной недостаточности	19 360 ^{*)}
A14.20.002.001	08.03.01.230	Установка акушерского пессария, разгружающий тип (Симург, Беларусь) по индивидуальному подбору	3 630
A14.20.002.002	08.03.01.235	Установка акушерского пессария, серкляжный тип (ASQ, Д-ра Arabin, Германия, перфорированный) по индивидуальному подбору	10 890
A11.01.014.001	08.03.01.240	Накожное применение лекарственных препаратов (клея «Дермабонд»)	2 420
A14.20.003	08.03.01.245	Сцеживание молокоотсосом	600
A14.20.003.001	08.03.01.250	Ручное сцеживание персоналом	800
A11.12.005	08.03.01.255	Получение венозной крови из пуповины	4 000
A11.12.005.001	08.03.01.260	Забор пупочного канатика	3 000
		Гинекологические манипуляции	
A16.20.079	08.03.02.005	Взятие аспирата из полости матки	1 490
A11.20.011	08.03.02.010	Биопсия шейки матки	1 760
A11.20.003	08.03.02.015	Биопсия эндометрия	2 640
A11.20.014	08.03.02.020	Введение внутриматочной спирали	2 640
A11.20.015	08.03.02.025	Удаление внутриматочной спирали неосложненное	2 640
A11.20.015.001	08.03.02.030	Удаление внутриматочной спирали осложненное	3 850
A11.20.024	08.03.02.045	Санация влагалища	370
A16.20.006.001	08.03.02.051	Резекция шейки матки (петлевая эксцизия шейки матки) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	5 500
A16.20.006.002	08.03.02.056	Резекция шейки матки (высокочастотная электродеструкция шейки матки) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	5 170
A20.20.003	08.03.02.065	Лаваж внутриматочный (1 процедура) со стоимостью медикаментов	2 530
A20.20.004	08.03.02.070	Введение ламинарий	590
A16.20.134	08.03.02.075	Интраоперационное введение противоспаечных барьеров	2 640
A11.20.011.001	08.03.02.081	Радиоволновая биопсия шейки матки Гистологическое исследование и анестезия оплачиваются дополнительно	5 720
A16.20.036.003	08.03.02.085	Радиоволновое удаление изменений на шейке матки (кондилом, рубцовой деформации с атипичской зоной деформации, дисплазии I-III степени) Гистологическое исследование оплачиваются дополнительно	10 000 ^{*)}
A16.20.113.002	08.03.02.091	Радиоволновое удаление образований влагалища, вульвы, аногенитальной области Гистологическое исследование и анестезия оплачиваются дополнительно	6 600
A16.20.036	08.03.02.096	Радиоволновое удаление полипа нижней трети цервикального канала Гистологическое исследование и анестезия оплачиваются дополнительно	6 600
A16.20.084.001	08.03.02.100	Интраоперационное введение противоспаечного барьера Interseed дополнительно к стоимости операции	10 000
A16.20.084.002	08.03.02.105	Интраоперационное введение противоспаечного барьера Intercoat дополнительно к стоимости операции	15 300
A16.20.084.003	08.03.02.110	Установка гемостатического препарата Surgicell дополнительно к стоимости операции	4 500
		Консервативное лечение	
		Лазеротерапевтические процедуры	
A22.20.001	08.04.01.005	Лазеротерапия при воспалительных заболеваниях малого таза; при герпетических высыпаниях и склерозирующем лихене на наружных половых органах (1 сеанс)	740
		Аппаратные методы исследования	
		Гинекологические методы	
A03.20.001	08.05.01.005	Кольпоскопия Цитологическое исследование оплачивается дополнительно	2 640
A03.20.005	08.05.01.010	Вульвоскопия	2 200
A03.20.007	08.05.01.015	Кольпоскопия с вульвоскопией Цитологическое исследование оплачивается дополнительно	4 400
A05.30.001	08.05.01.025	Кардиотокография плода (КТГ)	1 000
		Операции	
		ОПЕРАЦИИ В ГИНЕКОЛОГИИ	
A16.20.037	08.06.01.010	Мануальная вакуум-аспирация при беременности (mini-аборт) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	4 400
A16.20.079.001	08.06.01.015	Вакуум-аспирация эндометрия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	2 970
A16.20.079.002	08.06.01.020	Вакуумная аспирация полости матки Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	4 840
A11.20.008.001	08.06.01.025	Выскабливание полости матки в послеродовом периоде Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	5 500

A11.20.008.002	08.06.01.030	Выскабливание цервикального канала Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	3 400 ⁹⁹⁾
A11.20.008.003	08.06.01.035	Диагностическое выскабливание полости матки Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	4 400
A03.20.003	08.06.01.040	Гистероскопия (гистологическое исследование оплачивается дополнительно)	11 990
A03.20.003.001	08.06.01.045	Диагностическая и операционная гистероскопия одномоментная Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 800
A03.20.003.002	08.06.01.050	Операционная гистероскопия: удаление инородного тела из полости матки	20 570
A03.20.003.001, A16.20.035.001	08.06.01.055	Операционная гистероскопия: удаление субмукозного узла миомы матки Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	24 970
A03.20.003.003	08.06.01.060	Операционная гистероскопия: удаление полипа эндометрия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	18 370
A16.20.008	08.06.01.065	Операционная гистероскопия: рассечение сращений	23 430
A03.20.003.004	08.06.01.070	Операционная гистероскопия - эндорезекция эндометрия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	23 430
A03.20.003.001, A16.20.035.001	08.06.01.075	Операционная гистероскопия - эндорезекция эндометрия с удалением субмукозного узла миомы матки или полипа эндометрия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 800
A16.20.037	08.06.01.080	Искусственное прерывание беременности до 12 недель Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	5 170
A16.20.037.001	08.06.01.096	Искусственное прерывание беременности (аборт в поздние сроки беременности - от 13 до 22 недель) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 800
A16.20.059.002, A16.20.069	08.06.01.225	Влагалищные операции : операции на наружных гениталиях (типа вылушивания кисты) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	16 170
A16.20.027	08.06.01.230	Влагалищные операции: операции при мочеполовых свищах	26 400
A16.20.28.011	08.06.01.236	Операции при опущении стенок матки и влагалища. Пластика влагалища.	26 400
A16.20.028	08.06.01.246	Операции при опущении стенок матки и влагалища (Манчестерская операция). Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	26 400
A16.20.028	08.06.01.251	Операции при опущении стенок матки и влагалища (операция Лефора) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	23 430
A16.20.028.001	08.06.01.255	TVT OT - пластика влагалища	26 400
A16.20.003 A16.20.028.005	08.06.01.260	TVT Secur -пластика влагалища	20 570
A16.20.028	08.06.01.266	Операции при опущении стенок матки и влагалища (пролифт передний или задний)	33 770
A16.20.028	08.06.01.271	Операции при опущении стенок матки и влагалища (пролифт тотальный)	52 800
A16.20.005.002	08.06.01.285	Операция "Кесарево сечение" (с расширением объема до надвлагалищной ампутации или экстирпации, консервативная миомэктомия больших узлов) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	56 500 ⁹⁹⁾
A16.01.008.001	08.06.01.290	Операция наложения вторичных швов	5 500
		ОПЕРАЦИИ РАДИКАЛЬНЫЕ	
A16.20.010	08.06.01.300	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	23 430
A16.20.010.002	08.06.01.301	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки с придатками) лапаротомическая Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	23 430
A16.20.010, A16.30.008, A16.30.011, A16.20.026	08.06.01.302	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	35 200
A16.20.010.002, A16.30.008, A16.30.011, A16.20.026	08.06.01.303	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками лапаротомическая на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	35 200
A16.20.010.001	08.06.01.304	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	45 430
A16.20.010.003	08.06.01.305	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	45 430
A16.20.010.001, A16.30.011, A16.20.026	08.06.01.306	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	45 430
A16.20.010.003, A16.30.011, A16.20.027	08.06.01.307	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	45 430
A16.20.011	08.06.01.308	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 800

A16.20.011.002	08.06.01.309	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 800
A16.20.011, A16.30.008, A16.30.011, A16.20.027	08.06.01.310	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	38 170
A16.20.011.002, A16.30.008, A16.30.011, A16.20.026	08.06.01.311	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая, на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	38 170
A16.20.011.001	08.06.01.312	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	48 400
A16.20.011.003	08.06.01.313	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапароскопическая с использованием видеоэндоскопических технологий	45 430
A16.20.011.001, A16.30.011, A16.20.026	08.06.01.314	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	52 800
A16.20.011.003, A16.30.011, A16.20.026	08.06.01.315	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапароскопическая с использованием видеоэндоскопических технологий на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	52 800
A16.20.012	08.06.01.316	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) без придатков Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	38 170
A16.20.014	08.06.01.317	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	38 170
A16.20.063.001	08.06.01.318	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	48 400
A16.20.063.001	08.06.01.319	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	54 230
ОПЕРАЦИИ НА МАТКЕ И ПРИДАТКАХ			
A16.30.036	08.06.01.320	Лапароскопическая электро-коагуляция очагов эндометриоза	22 000
A16.20.002.005.011	08.06.01.321	Лапароскопическая электро-коагуляция очагов эндометриоза на фоне спаечного процесса после предшествующих операций	24 200
A16.20.003.001	08.06.01.322	Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	24 200
A16.20.002.005.013	08.06.01.323	Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	27 170
A16.20.001.001	08.06.01.324	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.20.002.005.015	08.06.01.325	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий на фоне спаечного процесса после повторных операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	38 170
A16.20.038	08.06.01.326	Лапароскопические операции на яичниках и придатках матки	23 430
A16.20.002.005.017	08.06.01.327	Операции по поводу бесплодия на придатках матки на фоне спаечного процесса после предшествующих операций	38 170
A16.30.006	08.06.01.328	Лапароскопическая операция с миолапаротомией	33 770
A16.20.002.005.019	08.06.01.329	Лапароскопическая операция с миолапаротомией на фоне спаечного процесса после предшествующих операций	35 200
A16.20.026	08.06.01.330	Лапароскопический сальпингоовариолизис	22 000
A16.20.026, A16.30.011	08.06.01.331	Лапароскопический сальпингоовариолизис на фоне спаечного процесса после предшествующих операций	26 400
A16.20.039.001	08.06.01.332	Лапароскопические операции на матке	30 800
A16.20.002.005.023	08.06.01.333	Лапароскопические операции на матке на фоне спаечного процесса после предшествующих операций	38 170
A16.20.002.005.024	08.06.01.334	Лапароскопические операции при тяжелых формах эндометриоза	49 830
A16.20.002.005.025	08.06.01.335	Лапароскопические операции при тяжелых формах эндометриоза на фоне спаечного процесса	52 800
A16.20.003	08.06.01.336	Гинекологические операции при трансабдоминальном доступе: на придатках с одной стороны	19 140
A16.20.002.005.027	08.06.01.337	Гинекологические операции при трансабдоминальном доступе: на придатках с одной стороны на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	23 430
A16.20.003	08.06.01.338	Гинекологические операции при трансабдоминальном доступе: на придатках с обеих сторон	22 000

A16.20.002.005.029	08.06.01.339	Гинекологические операции при трансабдоминальном доступе: на придатках с обеих сторон на фоне спаечного процесса после предшествующих операций	24 970
A16.20.004.001	08.06.01.340	Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	20 570
A16.20.004.001, A16.30.011, A16.20.026	08.06.01.341	Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий на фоне спаечного процесса после предшествующих операций. Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.20.035.001	08.06.01.342	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	30 800
A16.20.035.001, A16.30.011, A16.20.026	08.06.01.343	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий на фоне спаечного процесса после предшествующих операций Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	38 170
A16.20.081.001	08.06.01.344	Лапароскопическая сакровагинопексия	68 860
A16.20.002.005.035	08.06.01.345	Лапароскопическая сакровагинопексия на фоне спаечного процесса после предшествующих операций	76 230
A16.20.041.001	08.06.01.346	Стерилизация (эндоскопический прием)	17 600
A16.20.019	08.06.01.347	Лапараскопическая операция Luna: подвешивание матки за счет круглых связок	20 570
A16.20.039	08.06.01.348	Гинекологические операции при трансабдоминальном доступе: консервативно-пластические операции на матке	23 430
A16.20.002.005.039	08.06.01.349	Гинекологические операции при трансабдоминальном доступе: консервативно-пластические операции на матке на фоне спаечного процесса после предшествующих операций	35 200
A16.20.055.002	08.06.01.350	Лапароскопический серкляж шейки матки	59 500 ^{*)}
		Лазерохирургические операции (без стоимости анестезии)	
A16.20.064.003	08.06.02.005	Лазеровапоризация кондилом, ретенционных кист, дисплазии I-II степени Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	17 600
A16.20.036.002.003	08.06.02.010	Лазерная вапоризация эктропиона шейки матки	22 000
A16.20.036.002, A03.20.001	08.06.02.015	Повторная лазеровапоризация кондилом, ретенционных кист, дисплазии I-II степени Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	4 400
A16.20.036.002.004	08.06.02.020	Лазеровапоризация очагов эндометриоза шейки матки	5 170
A16.20.036.002.005	08.06.02.025	Повторная лазеровапоризация очагов эндометриоза шейки матки	5 170
A22.20.005, A03.20.005	08.06.02.030	Лазерный кукинг (прогревание) множественных кондилом наружных половых органов, за 1 сеанс	8 140
A22.20.009.005.002	08.06.02.035	Лазеровапоризация рубцовой деформации шейки матки	29 370
A22.20.005, A03.20.001, A03.20.001	08.06.02.041	Лазеровапоризация кондилом влагалища, аногенитальной области до 20 элементов, гистологическое исследование оплачивается дополнительно	8 140
A22.20.005, A03.20.001, A03.20.001	08.06.02.046	Лазеровапоризация множественных кондилом влагалища, аногенитальной области с кукингом до 20 элементов, гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A22.20.005, A03.20.001, A03.20.001, A22.20.006	08.06.02.056	Лазеровапоризация ретенционной кисты влагалища, вульвы, аногенитальной области с абляцией капсулы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	9 570
A22.20.005.004 A22.20.008.005	08.06.02.061	Рассечение синехий малых половых губ с использованием лазера	6 600
A22.20.005, A03.20.001, A03.20.001	08.06.02.066	Лазерное удаление образований, грануляционных разрастаний в области рубцов влагалища, вульвы, промежности Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	8 140
A22.20.005.006 A22.20.008.004	08.06.02.071	Лазерное вскрытие одностороннего образования бартолиниевой железы с абляцией капсулы	13 970
A22.20.008.004.001 A22.20.005.007	08.06.02.076	Повторное лазерное вскрытие одностороннего образования бартолиниевой железы с абляцией капсулы	10 340
A22.20.001	08.06.02.080	Лазерное облучение кисты бартолиниевой железы с одной стороны (1 сеанс)	2 970
A22.20.005, A03.20.005	08.06.02.086	Лазерная пластическая операция на наружных половых органах с аргоноплазменной абляцией - с одной стороны (с анестезией и наложением швов)	14 740
A22.20.005, A03.20.005	08.06.02.091	Лазерная пластическая операция на наружных половых органах с аргоноплазменной абляцией с двух сторон (с анестезией и наложением швов)	29 370
A16.20.036, A03.20.001	08.06.02.106	Лазеровапоризация множественных кондилом влагалища, аногенитальной области с аргоноплазменной абляцией Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	44 000
A22.20.006, A03.20.001	08.06.02.110	Аргоноплазменная абляция обширной лейкоплакии, кондиломатоза шейки матки с переходом на стенки влагалища, или аногенитальной области Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	29 370
		УРОЛОГИЯ	
		Манипуляции	
		Урологические манипуляции	
A11.28.008	09.03.01.005	Инстилляция мочевого пузыря у женщин	840
A11.28.009	09.03.01.010	Инстилляция уретры и мочевого пузыря у мужчин	1 100

A21.21.001	09.03.01.015	Массаж предстательной железы	1 050
A21.21.001.001	09.03.01.020	Массаж простаты с электростимуляцией на аппарате АМУС-01	1 100
A21.21.002.001	09.03.01.025	Аппаратное лечение эректильных расстройств, за 1 сеанс	1 430
A21.21.002.002	09.03.01.030	Аппаратное лечение эректильных расстройств, за 5 сеансов	6 050
A17.21.001	09.03.01.035	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов на аппарате АМУС-01 (со стоимостью местной анестезии и лекарственных средств)	1 100
A16.28.040	09.03.01.040	Бужирование уретры, массаж переднего отдела уретры на буже	1 490
A14.28.003	09.03.01.045	Смена катетера Пещера	1 210
A11.28.007	09.03.01.050	Постановка катетера Фолея: мужской	450
A11.28.007.001	09.03.01.055	Постановка катетера Фолея: женский	390
A11.02.002.007	09.03.01.060	Новокаиновая блокада околопочечная, парапростатическая, семенного канатика	1 490
A11.21.002	09.03.01.065	Пункция гидроцеле	1 490
A11.28.002.001	09.03.01.070	Цистоскопия, гидродистензия, биопсия стенки мочевого пузыря	8 500
A11.28.008.001	09.03.01.075	Внутрипузырное введение ботулотоксина тип А при нейрогенных дисфункциях мочевого пузыря	25 000
		Лазерные вмешательства в урологии	
A22.21.008	09.03.02.005	Лазерная терапия воспалительных заболеваний органов мошонки (1 сеанс)	1 050
22.21.002	09.03.02.010	Лазерная терапия воспалительных заболеваний органов мошонки (10 сеансов)	10 340
22.21.002.001	09.03.02.015	Сеанс лазеротерапии при воспалительных заболеваниях органов малого таза	1 050
A22.28.010.009	09.03.02.020	Цистоскопия, биопсия, лазерная абляция изменений слизистой мочевого пузыря Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 340
A22.28.006.001.01	09.03.02.025	Лазеродеструкция полипов шейки мочевого пузыря Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	16 170
A22.28.006.001.02	09.03.02.030	Лазеродеструкция новообразований семенного бугорка Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	8 800
A22.28.006.001.03	09.03.02.035	Лазеродеструкция полипов уретры Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	9 570
A22.28.006.001.04	09.03.02.040	Лазеродеструкция кондилом уретры Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	13 200
A22.28.006.002.01	09.03.02.045	Лазеродеструкция единичных папиллом кожи полового члена, мошонки и паховой области Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	8 140
A22.28.006.002.02	09.03.02.050	Лазеродеструкция множественных папиллом кожи полового члена, мошонки и паховой области Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	11 770
A22.28.006.002.03	09.03.02.055	Лазеродеструкция остроконечных кондилом наружных половых органов, легкая степень Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	11 770
A22.28.006.002.04	09.03.02.060	Лазеродеструкция остроконечных кондилом наружных половых органов, средняя степень Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	14 740
A22.28.006.002.05	09.03.02.065	Лазеродеструкция остроконечных кондилом наружных половых органов, тяжелая степень Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	17 600
A22.28.006.002.06	09.03.02.070	Лазеродеструкция атером и папиллом кожи мошонки, легкая степень Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	11 770
A22.28.006.002.07	09.03.02.075	Лазеродеструкция атером и папиллом кожи мошонки, средняя степень Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	14 740
A22.28.006.002.08	09.03.02.080	Лазеродеструкция атером и папиллом кожи мошонки, тяжелая степень Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	17 600
A22.28.006.002.09	09.03.02.085	Лазеродеструкция сочетанная кондилом полового члена и уретры Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	19 140
A22.28.006.001.05	09.03.02.090	Лазеродеструкция предстательной железы	26 400
A22.28.006.001.06	09.03.02.095	Лазеродеструкция стриктур уретры	22 000
A22.20.005	09.03.02.100	Лазеродеструкция парауретральной кисты	11 770
A16.28.061.01	09.03.02.105	Внутренняя (трансуретральная) уретеротомия с применением лазерного излучения	17 600
		Аппаратные методы исследования	
		Урологические методы	
A12.28.006	09.05.01.005	Урофлоуметрия	1 050
A12.28.001	09.05.01.010	Цистометрия наполнения	6 600
A12.28.014.001	09.05.01.015	Цистометрия наполнения и микционная цистометрия (давление - поток)	7 810
A12.28.008	09.05.01.020	Профилометрия уретры (измерение профиля уретрального давления)	5 940
A03.28.002	09.05.01.030	Уретроскопия у мужчин	2 970
A03.28.002.001	09.05.01.035	Уретроскопия у женщин	2 200
A03.28.001	09.05.01.040	Цистоскопия у мужчин	2 970
A03.28.001.001	09.05.01.045	Цистоскопия у женщин	2 200
A03.28.005	09.05.01.050	Уретроцистоскопия	4 180

A03.28.001.02	09.05.01.085	Цистоскопия с фотодинамической диагностикой и биопсией новообразований	27 610
A03.28.001.03	09.05.01.090	Цистоскопия с фотодинамической (флюоресцентной) диагностикой	25 630
A16.28.023	09.05.01.055	Катетеризация мочеочочника (со стоимостью катетера)	4 400
		Операции	
		Оперативные вмешательства при заболевании почек и мочеточников	
A11.28.004	09.06.01.005	Чрескожная пункция кисты почки (со стоимостью иглы)	11 770
A16.28.010, A11.28.004	09.06.01.010	Эндовидеохирургическое иссечение простой кисты почки, парапелвичальной кисты, в том числе множественных кист почки	19 140
A16.28.003.001	09.06.01.015	Эндовидеохирургический уретеролиз	19 140
A16.28.056, A16.28.015, A16.28.055	09.06.01.021	Оперативное лечение МКБ 1 категории сложности: пиело-, нефро- и уретеролитотомия при одиночных камнях	22 000
A16.28.056, A16.28.015, A16.28.055	09.06.01.026	Оперативное лечение МКБ 2 категории сложности: пиело-, нефро- и уретеролитотомия при множественных и коралловидных камнях	30 800
A03.28.003	09.06.01.030	Уретероскопия	11 770
A16.28.015.002 A16.28.086.001	09.06.01.035	Эндовидеохирургическая пиело- и уретеролитотомия	26 400
A16.28.049	09.06.01.040	Чрескожная нефролитотрипсия	23 430
A16.28.017	09.06.01.045	Лечение камней мочевого пузыря: цистолитотомия, цистолитотрипсия, цистолитоэкстракция	12 100
A16.28.054, A16.28.050	09.06.01.050	Уретеролитоэкстракция, контактная уретеролитотрипсия	17 600
A11.28.012	09.06.01.055	Внутреннее дренирование почки стентом	16 500
A16.28.013	09.06.01.060	Извлечение стента	4 400
A11.28.011	09.06.01.065	Чрескожная нефростомия	20 570
A16.28.004, A16.28.004.001	09.06.01.075	Нефрэктомия (открытая/эндовидеохирургическая) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	24 200
A16.28.004	09.06.01.080	Радикальная нефрэктомия при новообразованиях почки Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	36 630
A16.28.059.001, A16.28.059	09.06.01.085	Нефроуретерозэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	36 630
A16.28.003	09.06.01.090	Резекция почки, энуклеация опухолевого узла в почке (открытая/эндовидеохирургическая) Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	32 230
A16.28.008	09.06.01.095	Оперативное лечение острого пиелонефрита декапсуляция почки при апостематозном приелонефрите, вскрытие, дренирование абсцесса почки, иссечение карбункула почки	26 400
A16.28.006	09.06.01.100	Нефропексия	20 570
A16.28.006.001	09.06.01.105	Эндовидеохирургическая нефропексия	24 970
A16.28.007.001	09.06.01.110	Пластические операции при гидронефрозе, сужении мочеточника (открытые и эндовидеохирургические)	29 370
A03.14.001	09.06.01.115	Диагностическая лямбоскопия, уретеролиз	14 740
A11.28.012.001	09.06.01.125	Эндовидеохирургическая установка стента (со стоимостью стента)	14 300
A22.28.001, A22.28.002	09.06.01.130	Дистанционная ударно-волновая литотрипсия	16 170
A16.28.049.02.001	09.06.01.135	Миниперкутанная нефролитотрипсия 1 категория	15 000
A16.28.049.02.002	09.06.01.140	Миниперкутанная нефролитотрипсия 2 категория	40 000
A16.28.049.02.003	09.06.01.145	Миниперкутанная нефролитотрипсия 3 категория	80 000
A16.28.056.01.001	09.06.01.150	Перкутанная нефролитотомия 1 категория	20 000
A16.28.056.01.002	09.06.01.155	Перкутанная нефролитотомия 2 категория	50 000
A16.28.056.01.003	09.06.01.160	Перкутанная нефролитотомия 3 категория	80 000
A16.28.049.03.001	09.06.01.165	Ретроградная лазерная нефролитотрипсия 1 категория	15 000
A16.28.049.03.002	09.06.01.170	Ретроградная лазерная нефролитотрипсия 2 категория	30 000
A16.28.049.03.003	09.06.01.175	Ретроградная лазерная нефролитотрипсия 3 категория	80 000
		Оперативные вмешательства при заболеваниях предстательной железы и мочевого пузыря, мочеточников	
A16.21.003	09.06.02.005	Открытая аденомэктомия при ДГПЖ Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	26 400
A16.21.002	09.06.02.010	Трансуретральная резекция предстательной железы, мочевого пузыря, мочеточника Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	26 400
A11.28.002	09.06.02.015	Трансуретральная биопсия щипцами стенки мочевого пузыря Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	7 370
A16.28.026.001	09.06.02.025	Эпицистостомия (со стоимостью набора)	12 540
A16.21.005 A16.28.031	09.06.02.030	Радикальная простатэктомия при новообразовании предстательной железы Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	36 630
A16.28.026, A16.28.026.001	09.06.02.035	Резекция мочевого пузыря Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	22 000
A16.28.030.002	09.06.02.040	Радикальная цистэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	44 000

A16.28.032	09.06.02.045	Реконструкция мочевого пузыря	36 630
A16.28.033	09.06.02.050	Оперативное лечение пузырно-влагалищных свищей	26 400
		Оперативные вмешательства при заболеваниях мочеиспускательного канала, полового члена	
A16.21.019, A16.21.019.001, A16.21.019.002	09.06.03.005	Внутреннее протезирование полового члена	59 070
A16.28.060	09.06.03.015	Лечение стриктур уретры: эндоскопический метод	14 740
A16.28.038	09.06.03.020	Лечение стриктур уретры: открытая операция	22 000
A16.28.037	09.06.03.025	Пластические операции на половых органах (меатомия и меатопластика, френулотомия и френулопластика)	7 370
A16.21.013	09.06.03.030	Оперативное лечение фимоза (циркумцизия)	7 370
A16.21.014, A16.21.014.001, A16.21.014.002	09.06.03.035	Оперативное лечение аномалий мочеиспускательного канала, искривления полового члена	17 600
A16.28.061.002 A16.28.100	09.06.03.040	Иссечение парауретральной кисты Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	9 570
A16.20.042	09.06.03.045	Оперативное лечение недержания мочи у женщин	11 770
A16.20.042.002	09.06.03.055	Вагиноцистопексия с использованием проленовой сетки	39 270
		Оперативные вмешательства при заболеваниях органов мошонки	
A16.21.023, A16.21.024, A16.21.025, A16.21.009	09.06.04.005	Оперативное лечение водянки оболочек яичка, кисты придатка яичка и яичка, варикоцеле Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	8 800
A16.21.010, A16.21.023	09.06.04.010	Орхэпидидимэктомия Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	10 340
A16.21.016	09.06.04.015	Оперативное лечение крипторхизма и эктопии яичка	11 770
A16.28.045.001	09.06.04.020	Эндовидеохирургическая операция при варикоцеле Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	13 200
A16.21.010.001	09.06.04.025	Энуклеация паренхимы яичек Гистологическое исследование оплачивается дополнительно	14 740
		ПСИХОТЕРАПИЯ	
		Консультации психотерапевта	
A13.29.008.001	10.01.01.005	Психотерапия индивидуальная, 1 сеанс	2 530
A13.29.008.002	10.01.01.010	Психотерапия семейная, 1 сеанс	3 740
B02.069.001	01.01.01.100	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	4 070
B02.069.002	01.01.01.105	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	3 080^{*1)}
A21.23.004.01	10.01.01.025	Комплексная нейропсихологическая диагностика	3 740
		Консервативное лечение	
		Лечение индивидуальное	
A13.29.003.001	10.04.01.005	Клинико-психологическое тестирование, в т.ч. профориентационное	2 530
A13.29.007.001	10.04.01.010	Психофармакологическая коррекция индивидуальная, 1 сеанс	1 490
A13.29.007.001.001	10.04.01.015	Индивидуальная комплексная коррекция избыточного веса (индивидуальная психотерапия - 4 сеанса, иглорефлексотерапия - 10 сеансов)	18 810
A13.29.007.001.002	10.04.01.020	Индивидуальное комплексное лечение никотиновой зависимости (индивидуальная психотерапия - 4 сеанса, иглорефлексотерапия - 6 сеансов)	15 290
A13.29.008.001	10.04.01.025	Индивидуальная телесно-ориентированная терапия, 1 сеанс	2 200
A21.23.005.001	10.04.01.030	Нейропсихологическая тренировка и коррекция когнитивных функций (абонемент на 5 занятий)	4 730
A21.23.005.002	10.04.01.035	Нейропсихологическая тренировка и коррекция когнитивных функций, 1 занятие	1 400
		Лечение групповое	
A13.29.008.002	10.04.02.005	Групповая психотерапия тревожно-фобических, панических расстройств, 10 сессий	14 740
A13.29.008.003	10.04.02.010	Групповая психотерапия посттравматического стрессового расстройства (ПТСР), 10 сессий	14 740
A13.29.008.004	10.04.02.015	Групповая психотерапия нарушений пищевого поведения (избыточный вес, анорексия, булимия), 10 сессий	14 740
A13.29.008.005	10.04.02.020	Групповая психотерапия синдрома выгорания, 10 сессий	14 740
A13.29.008.006	10.04.02.025	Групповая психотерапия синдрома хронической усталости, 10 сессий	14 740
A13.29.008.007	10.04.02.030	Групповая телесно-ориентированная терапия, 10 сеансов	14 740
A13.30.003	10.04.02.035	Тренинг психосоматической саморегуляции, 24 часа	14 740
A13.29.003.002	10.04.02.040	Коммуникативный тренинг, 24 часа (4 дня по 6 час.)	14 740
A13.29.003.003	10.04.02.045	Тренинг стрессоустойчивости, 24 часа (4 дня по 6 час.)	14 740
A13.29.003.004	10.04.02.050	Тренинг личностного роста, 24 часа (4 дня по 6 час.)	14 740
B02.069.003	10.04.02.055	Групповые занятия по психологической релаксации (абонемент на 5 занятий)	3 410
A13.29.008.003	10.04.02.060	Занятие по психологической релаксации, 1 занятие	1 400
		ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ	
		Консультации	
		Предварительные или периодические медицинские осмотры по приказу №302 от 12.04.2011г. Минздравсоцразвития России	
B04.001.02	11.01.01.005	Гинеколог, профосмотр	450

B04.014.02	11.01.01.010	Инфекционист, профосмотр	450
B04.033.02	11.01.01.015	Профосмотр врачом-специалистом университета, кроме офтальмолога	450
B04.057.02	11.01.01.020	Хирург, профосмотр	450
B04.023.02	11.01.01.025	Невролог, профосмотр	450
B04.047.02	11.01.01.030	Терапевт, профосмотр	450
B04.028.02	11.01.01.035	Оториноларинголог, профосмотр	450
B04.008.02	11.01.01.040	Дерматолог, профосмотр	450
B04.029.02	11.01.01.045	Офтальмолог, профосмотр визус, ВГД и офтальмоскопия с узким зрачком	520
B04.034.02	11.01.01.050	Врач-психотерапевт, профосмотр	450
B01.070.020	11.01.01.055	Консилиум врачей-специалистов не менее 3 специалистов, включая лечащего врача	4 400
B03.026.001.001	11.01.01.060	Комплексное обследование врачом общей практики взрослого пациента (от 18 лет и старше)	7 600
B03.026.001.002	11.01.01.065	Комплексное обследование врачом общей практики ребенка (от 1 года до 18 лет)	6 800
		Профилактические медицинские осмотры	
B04.70.001	11.01.02.005	Комплексный медицинский осмотр для клиентов юридических лиц (от 10 чел.) за 1 специалиста от 2-х и более специалистов (кроме офтальмолога)	300
A23.30.026	11.01.02.015	Медицинский осмотр для оформления медицинских справок в ДО, бассейн, шейпинг, группу здоровья и др.	300
B04.70.003	11.01.02.020	Комплексный медицинский осмотр для физических лиц специалисты: терапевт, хирург, невролог, оториноларинголог, гинеколог. Дополнительные исследования оплачиваются отдельно	1 490
B04.70.004	11.01.02.025	Комплексный медицинский осмотр для оформления медицинской справки Ф. 086у (для поступающих в учебное заведение) специалисты терапевт, хирург, невролог, оториноларинголог, окулист. Иметь данные анализа крови и флюорографии, сведения о профилактических прививках	1 650
A23.30.032	11.01.02.035	Текущий осмотр для допуска к соревнованиям	520
B04.70.006	11.01.02.040	Дифференциально-диагностическая комиссия в составе пульмонолога, рентгенолога, фтизиатра, торакального хирурга-онколога, профпатолога.	3 740
A06.30.002.003	11.01.03.016	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (медицинское заключение рентгенолога ПСПбГМУ по результатам исследования, выполненного в другом медицинском учреждении)	590
A06.30.002.001.01	11.01.03.021	Описание и интерпретация компьютерных томограмм (медицинское заключение врача ПСПбГМУ по результатам исследования, выполненного в другом медицинском учреждении)	960
A06.30.002.002.01	11.01.03.022	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм (медицинское заключение врача ПСПбГМУ по результатам исследования, выполненного в другом медицинском учреждении)	960
A06.30.002.001.02	11.01.03.023	Описание и интерпретация компьютерных томограмм (медицинское заключение профессора ПСПбГМУ по результатам исследования, выполненного в другом медицинском учреждении)	2 500
A05.10.004	11.01.03.025	Медицинское заключение по анализу и описанию ЭКГ	220
B02.069.27	11.01.03.030	Медицинское сопровождение пациента (продолжительностью до 1 часа) по территории университета	520
B04.047.002	11.01.03.105	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (оформление паспорта здоровья)	330
B01.070.022	11.01.03.040	Оформление медицинской документации по результатам ранее проведенного аппаратного обследования (повторно, по требованию пациента)	250
B01.070.023	11.01.03.045	Заключение медицинской комиссии по результатам предварительного медицинского осмотра (пр.№302 от 12.04.2011 Минздравсоцразвития) для юридических лиц, за каждого пациента для лиц, занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами	220
B01.070.024	11.01.03.050	Заключение медицинской комиссии по результатам предварительного медицинского осмотра (пр.№302 от 12.04.2011 Минздравсоцразвития) для физических лиц, за 1 пациента для лиц, занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами	300
B01.070.025	11.01.03.055	Заключение медицинской комиссии по результатам предварительного и периодического медицинского осмотра лиц, (пр.№302 от 12.04.2011 Минздравсоцразвития), до 10 пациентов , занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами	1 650
B01.070.026	11.01.03.060	Заключение медицинской комиссии по результатам предварительного и периодического медицинского осмотра лиц, (пр.№302 от 12.04.2011 Минздравсоцразвития), до 20 пациентов , занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами	3 300

B01.070.027	11.01.03.065	Заключение медицинской комиссии по результатам предварительного и периодического медицинского осмотра лиц, (пр.№302 от 12.04.2011 Минздравсоцразвития), свыше 20 пациентов , занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами	4 840
A06.31.016	11.01.03.070	Выдача экземпляра заключения и КТ изображений по результатам предварительно проведенного исследования (повторно, по требованию пациента)	450
D22.02.04	11.01.03.075	Оформление медицинской документации (дубликатов ранее выданных выписных медицинских справок из истории болезни) повторно, по требованию пациента.	660
D22.04.01.001	11.01.03.080	Внесение в паспорт данных групповой и Rh принадлежности только по данным университета	80
D04.07.001	11.01.03.085	Выдача медицинского заключения по результатам проведенных исследований (МСКТ, МРТ) на электронном носителе (CD)	410
A25.30.003.050	11.01.03.086	Досуточная госпитализация в стационар	700
B01.047.019	11.01.03.087	Медицинское сопровождение процесса профилактического обследования	22 000
B03.069.100.003	11.01.03.090	Предоплата за оказание платных медицинских услуг - по согласованному реестру планируемых медицинских услуг	1
B03.069.100.002	11.01.03.095	Доплата за фактически оказанные платные медицинские услуги - по согласованному реестру оказанных медицинских услуг к произведенной ранее предоплате	1
B03.069.33	11.01.03.100	Медикаментозное лечение, включая медикаменты, перевязочные средства и прочие лечебные расходы - фактические расходы по истории болезни	1

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по лечебной работе

Гриненко О.А.

Проректор по экономике и финансам

Жабко А.Г.

Главный врач

Карпова Е.А.

Приложение 1 к приказу № 713 от "06" *сентября* 2018г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им.И.П. Павлова

Минздрава России

профессор, академик РАН

С.Ф. Багненко

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги,

оказываемые населению в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России

с 01.01.2019

Код услуги по Номенклатуре МЗ РФ	Код услуги по Прейскуранту	Наименование услуги	Цена, руб.
ОБЩЕМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ			
Консультации			
B01.070.005	01.01.01.025	Прием (осмотр, консультация) зав. отделением первичный	1 400
B01.070.006	01.01.01.030	Прием (осмотр, консультация) зав. отделением повторный	1 200 ⁽¹⁾
B01.070.007	01.01.01.035	Прием (осмотр, консультация) врача (к.м.н.) первичный	1 600
B01.070.008	01.01.01.040	Прием (осмотр, консультация) врача (к.м.н.) повторный	1 300 ⁽¹⁾
B01.070.009	01.01.01.045	Прием (осмотр, консультация) врача (д.м.н.) первичный	1 700
B01.070.010	01.01.01.050	Прием (осмотр, консультация) врача (д.м.н.) повторный	1 400 ⁽¹⁾
B01.070.011	01.01.01.055	Прием (осмотр, консультация) врача (профессор) первичный	2 100
B01.070.012	01.01.01.060	Прием (осмотр, консультация) врача (профессор) повторный	1 500 ⁽¹⁾
B01.070.015	01.01.01.075	Прием (осмотр, консультация) главного специалиста Санкт-Петербурга или Ленинградской области	3 000
B01.070.016	01.01.01.080	Прием (осмотр, консультация) врача (академик РАН)	3 500
B01.070.017	01.01.01.085	Прием (осмотр, консультация) врача на дому	2 800
B01.070.018	01.01.01.090	Прием (осмотр, консультация) врача (к.м.н.) на дому	3 900
B01.070.019	01.01.01.095	Прием (осмотр, консультация) врача (д.м.н.) на дому	5 500
B01.070.020	01.01.01.110	Прием (осмотр, консультация) врача первичный	1 100
B01.070.021	01.01.01.115	Прием (осмотр, консультация) врача повторный	950 ⁽¹⁾
B01.069.005	01.01.01.130	Прием (осмотр, консультация) врача-гомеопата, первичный	1 350
B01.069.005.01	01.01.01.135	Прием (осмотр, консультация) врача-гомеопата, повторный	900 ⁽¹⁾
B01.070.001	01.01.01.140	Консультация врача-сомнолога первичная	1 700
B01.070.002	01.01.01.145	Консультация врача-сомнолога повторная	1 100 ⁽¹⁾
B01.069.006	01.01.01.150	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста по аюрведической медицине	1 700
B01.047.001.001	01.01.01.155	Прием, осмотр, консультация первичная врача терапевта (педиатра, врача общей практики) лечебно-профилактического отделения поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	900
B01.047.002.001	01.01.01.165	Прием, осмотр, консультация повторная врача терапевта (педиатра, врача общей практики) лечебно-профилактического отделения поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	700 ⁽¹⁾
B01.069.008	01.01.01.160	Прием, осмотр, консультация первичная врача специалиста КДО поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	1 050
B01.069.009	01.01.01.170	Прием, осмотр, консультация повторная врача специалиста КДО поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	850 ⁽¹⁾
B01.069.010	01.01.01.175	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный	1 800
B01.069.011	01.01.01.180	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата повторный	1 500 ⁽¹⁾
B01.070.023	01.01.01.185	Прием (осмотр, консультация) руководителем отделения, отдела первичный	2 500
B01.070.024	01.01.01.190	Прием (осмотр, консультация) руководителем отделения, отдела повторный	2 000 ⁽¹⁾
Лабораторные исследования			
Химикомикроскопические исследования			
	01.02.01.005	Кислотно-основное состояние (КОС)	530
B03.016.003	01.02.01.015	Клинический анализ крови на гематологическом анализаторе развернутый: уровень эритроцитов, общего гемоглобина, тромбоцитов, лейкоцитов, оценка гематокрита, определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах; морфологическая оценка форменных элементов крови, СОЭ	560
A08.05.006	01.02.01.040	Лейкоцитарная формула	250
A08.05.008	01.02.01.045	Ретикулоциты - исследование крови	320
A12.05.001	01.02.01.050	Скорость оседания эритроцитов - исследование крови	150
A08.05.005	01.02.01.055	Тромбоциты - исследование крови	200
A12.05.014	01.02.01.060	Время свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	150
A12.05.015	01.02.01.065	Время длительности кровотечения - исследование крови	150
A12.06.003	01.02.01.070	LE феномен ("клетки красной волчанки")	600

B01.070.027	11.01.03.065	Заключение медицинской комиссии по результатам предварительного и периодического медицинского осмотра лиц (пр.№302 от 12.04.2011 Минздравсоцразвития), свыше 20 пациентов, занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами	4 840
A06.31.016	11.01.03.070	Выдача экземпляра заключения и КТ изображений по результатам предварительно проведенного исследования (повторно, по требованию пациента)	450
D22.02.04	11.01.03.075	Оформление медицинской документации (дубликатов ранее выданных выписных медицинских справок из истории болезни) повторно, по требованию пациента.	660
D22.04.01.001	11.01.03.080	Внесение в паспорт данных групповой и Rh принадлежности только по данным университета	80
D04.07.001	11.01.03.085	Выдача медицинского заключения по результатам проведенных исследований (МСКТ, МРТ) на электронном носителе (CD)	410
A25.30.003.050	11.01.03.086	Досуточная госпитализация в стационар	700
B01.047.019	11.01.03.087	Медицинское сопровождение процесса профилактического обследования	22 000
B03.069.100.003	11.01.03.090	Предоплата за оказание платных медицинских услуг - по согласованному реестру планируемых медицинских услуг	1
B03.069.100.002	11.01.03.095	Доплата за фактически оказанные платные медицинские услуги - по согласованному реестру оказанных медицинских услуг к произведенной ранее предоплате	1
B03.069.33	11.01.03.100	Медикаментозное лечение, включая медикаменты, перевязочные средства и прочие лечебные расходы - фактические расходы по истории болезни	1

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по лечебной работе



Гриненко О.А.

Проректор по экономике и финансам



Жабко А.Г.

Главный врач



Карпова Е.А.

Приложение 1 к приказу № 713 от "06" *сентября* 2018г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им.И.П. Павлова

Минздрава России

профессор, академик РАН

С.Ф. Багненко

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги,

оказываемые населению в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России

с 01.01.2019

Код услуги по Номенклатуре МЗ РФ	Код услуги по Прейскуранту	Наименование услуги	Цена, руб.
ОБЩЕМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ			
Консультации			
B01.070.005	01.01.01.025	Прием (осмотр, консультация) зав. отделением первичный	1 400
B01.070.006	01.01.01.030	Прием (осмотр, консультация) зав. отделением повторный	1 200 ⁽¹⁾
B01.070.007	01.01.01.035	Прием (осмотр, консультация) врача (к.м.н.) первичный	1 600
B01.070.008	01.01.01.040	Прием (осмотр, консультация) врача (к.м.н.) повторный	1 300 ⁽¹⁾
B01.070.009	01.01.01.045	Прием (осмотр, консультация) врача (д.м.н.) первичный	1 700
B01.070.010	01.01.01.050	Прием (осмотр, консультация) врача (д.м.н.) повторный	1 400 ⁽¹⁾
B01.070.011	01.01.01.055	Прием (осмотр, консультация) врача (профессор) первичный	2 100
B01.070.012	01.01.01.060	Прием (осмотр, консультация) врача (профессор) повторный	1 500 ⁽¹⁾
B01.070.015	01.01.01.075	Прием (осмотр, консультация) главного специалиста Санкт-Петербурга или Ленинградской области	3 000
B01.070.016	01.01.01.080	Прием (осмотр, консультация) врача (академик РАН)	3 500
B01.070.017	01.01.01.085	Прием (осмотр, консультация) врача на дому	2 800
B01.070.018	01.01.01.090	Прием (осмотр, консультация) врача (к.м.н.) на дому	3 900
B01.070.019	01.01.01.095	Прием (осмотр, консультация) врача (д.м.н.) на дому	5 500
B01.070.020	01.01.01.110	Прием (осмотр, консультация) врача первичный	1 100
B01.070.021	01.01.01.115	Прием (осмотр, консультация) врача повторный	950 ⁽¹⁾
B01.069.005	01.01.01.130	Прием (осмотр, консультация) врача-гомеопата, первичный	1 350
B01.069.005.01	01.01.01.135	Прием (осмотр, консультация) врача-гомеопата, повторный	900 ⁽¹⁾
B01.070.001	01.01.01.140	Консультация врача-сомнолога первичная	1 700
B01.070.002	01.01.01.145	Консультация врача-сомнолога повторная	1 100 ⁽¹⁾
B01.069.006	01.01.01.150	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста по аюрведической медицине	1 700
B01.047.001.001	01.01.01.155	Прием, осмотр, консультация первичная врача терапевта (педиатра, врача общей практики) лечебно-профилактического отделения поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	900
B01.047.002.001	01.01.01.165	Прием, осмотр, консультация повторная врача терапевта (педиатра, врача общей практики) лечебно-профилактического отделения поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	700 ⁽¹⁾
B01.069.008	01.01.01.160	Прием, осмотр, консультация первичная врача специалиста КДО поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	1 050
B01.069.009	01.01.01.170	Прием, осмотр, консультация повторная врача специалиста КДО поликлиники с КДЦ иностранного обучающегося ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова	850 ⁽¹⁾
B01.069.010	01.01.01.175	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный	1 800
B01.069.011	01.01.01.180	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата повторный	1 500 ⁽¹⁾
B01.070.023	01.01.01.185	Прием (осмотр, консультация) руководителем отделения, отдела первичный	2 500
B01.070.024	01.01.01.190	Прием (осмотр, консультация) руководителем отделения, отдела повторный	2 000 ⁽¹⁾
Лабораторные исследования			
Химикомикроскопические исследования			
	01.02.01.005	Кислотно-основное состояние (КОС)	530
B03.016.003	01.02.01.015	Клинический анализ крови на гематологическом анализаторе развернутый: уровень эритроцитов, общего гемоглобина, тромбоцитов, лейкоцитов, оценка гематокрита, определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах; морфологическая оценка форменных элементов крови, СОЭ	560
A08.05.006	01.02.01.040	Лейкоцитарная формула	250
A08.05.008	01.02.01.045	Ретикулоциты - исследование крови	320
A12.05.001	01.02.01.050	Скорость оседания эритроцитов - исследование крови	150
A08.05.005	01.02.01.055	Тромбоциты - исследование крови	200
A12.05.014	01.02.01.060	Время свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	150
A12.05.015	01.02.01.065	Время длительности кровотечения - исследование крови	150
A12.06.003	01.02.01.070	LE феномен ("клетки красной волчанки")	600

B01.070.027	11.01.03.065	Заключение медицинской комиссии по результатам предварительного и периодического медицинского осмотра лиц, (пр.№302 от 12.04.2011 Минздравсоцразвития), свыше 20 пациентов, занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами	4 840
A06.31.016	11.01.03.070	Выдача экземпляра заключения и КТ изображений по результатам предварительно проведенного исследования (повторно, по требованию пациента)	450
D22.02.04	11.01.03.075	Оформление медицинской документации (дубликатов ранее выданных выписных медицинских справок из истории болезни) повторно, по требованию пациента.	660
D22.04.01.001	11.01.03.080	Внесение в паспорт данных групповой и Rh принадлежности только по данным университета	80
D04.07.001	11.01.03.085	Выдача медицинского заключения по результатам проведенных исследований (МСКТ, МРТ) на электронном носителе (CD)	410
A25.30.003.050	11.01.03.086	Досуточная госпитализация в стационар	700
B01.047.019	11.01.03.087	Медицинское сопровождение процесса профилактического обследования	22 000
B03.069.100.003	11.01.03.090	Предоплата за оказание платных медицинских услуг - по согласованному реестру планируемых медицинских услуг	1
B03.069.100.002	11.01.03.095	Доплата за фактически оказанные платные медицинские услуги - по согласованному реестру оказанных медицинских услуг к произведенной ранее предоплате	1
B03.069.33	11.01.03.100	Медикаментозное лечение, включая медикаменты, перевязочные средства и прочие лечебные расходы - фактические расходы по истории болезни	1

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по лечебной работе



Гриненко О.А.

Проректор по экономике и финансам



Жабко А.Г.

Главный врач



Карпова Е.А.