

**«ЦЕНЫ (ТАРИФЫ) НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ,  
ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ  
УЧРЕЖДЕНИЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА  
«ЭРЗИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ КОЖУУННАЯ БОЛЬНИЦА»**

№	Наименование форм медицинской документации	Цены (тарифы),
<b>Декретированная категория сотрудников: работники отрасли пищевой промышленности, общественного питания и торговли, медицинский персонал, работники водопроводных сооружений, детских и образовательных</b>		
1.	1) оформление личной медицинской книжки (ЛМК) для декретированных групп (без выдачи заключительного акта по факторам вредности) - женщины до 40 лет	1600
	1) оформление личной медицинской книжки (ЛМК) для декретированных групп (без выдачи заключительного акта по факторам вредности) - женщины после 40 лет	1700
	1) оформление личной медицинской книжки (ЛМК) для декретированных групп (без выдачи заключительного акта по факторам вредности) - мужчины	1400
	1) оформление личной медицинской книжки (ЛМК) для декретированных групп (без выдачи заключительного акта по факторам вредности) - мужчины	1500
<b>Медицинские осмотры</b>		
2.	Медицинская справка 082/у (для выезжающего за границу)	2300
3.	Медицинские осмотры при поступлении на государственную службу Российской Федерации, учетная форма 086/у, учетная форма 001-ГС/у	1200
4.	Справка об отсутствии медицинских противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну	1200
5.	Диспансеризация государственных гражданских служащих Российской Федерации и муниципальных служащих	
	женщины до 40 лет	4800
	женщины после 40 лет	5800

	мужчины до 40 лет	4200
	мужчины после 40 лет	4400
6.	Медицинский осмотр претендента на должность судьи (мужчины)	
	женщины	2000
	мужчины	2200
7.	Медицинские осмотры для поступления на службу в следственные органы и учреждения Следственного комитета	2500
8.	Медицинские осмотры сотрудников Следственного комитета для несения службы в местности с особыми климатическими условиями	2500
9.	Медицинские осмотры для поступления на службу в органы и учреждения Прокуратуры Российской Федерации	2500
10.	Медицинские осмотры сотрудников Прокуратуры для несения службы в местности с особыми климатическими условиями	2500
11.	Медицинское освидетельствование федеральных государственных гражданских служащих федеральной службы судебных приставов, изъявивших желание поступить на службу в органы принудительного исполнения Российской Федерации, на наличие или отсутствие заболеваний, препятствующих поступлению на службу в органы принудительного исполнения Российской Федерации (лица, поступающие на службу)	440
12.	Медицинское освидетельствование федеральных государственных гражданских служащих федеральной службы судебных приставов, изъявивших желание поступить на службу в органы принудительного исполнения Российской Федерации, на наличие или отсутствие заболеваний, препятствующих поступлению на службу в органы принудительного исполнения Российской Федерации (лица, поступающие на службу в структурные подразделения, на которые возлагаются задачи по непосредственному обеспечению установленного порядка)	840
13.	Медицинский осмотр об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием	490
14.	Медицинское освидетельствование лиц, претендующих на приобретение правового статуса частного охранника, а также на наличие (отсутствие) у частного охранника заболеваний, включенных в Перечень заболеваний, препятствующих исполнению обязанностей частного охранника	800
	Медицинский осмотр водителей транспортных средств	
	категории «А» или «М», подкатегории «А1» или «В1» с мотоциклетной посадкой или рулем мотоциклетного типа	480

15.	категории «В» или «ВЕ»; подкатегории «В1» (кроме транспортных средств с мотоциклетной посадкой или рулем мотоциклетного типа)	480
	категории «С», «СЕ», «D», «DE», «Тт» или «Ть»; подкатегории «С 1», «D1», «С1Е» или «D1Е» + компьютерная ЭЭГ (полная цена)	1260
	категории «С», «СЕ», «D», «DE», «Тт» или «Ть»; подкатегории «С 1», «D1», «С1Е» или «D1Е» + компьютерная ЭЭГ (скидка 50% на ЭЭГ)	870
16.	Медицинский осмотр водителей самоходных машин	480
<b>Медицинский осмотр водителей</b>		
17.	(предрейсовый)	40
18.	(послереисовый)	40
19.	Медицинский осмотр для поступления в учебные заведения и на работу (женщины), старше 18 лет	580
20.	Медицинский осмотр для поступления в учебные заведения и на работу (мужчины), старше 18 лет	500
21.	Медицинский осмотр для поступления в учебные заведения и на работу (женщины), с выдачей заключения об отсутствии противопоказаний, старше 18 лет	2000
22.	Медицинский осмотр для поступления в учебные заведения и на работу (мужчины), старше 18 лет	1700
23.	Медицинское освидетельствование иностранных граждан, основание	900
24.	Медицинский осмотр для посещения бассейна	
	мужчины	240
	женщины	360
<b>Обязательный медицинский осмотр работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, согласно приказу МЗ РФ</b>		
25.	I. Химические факторы	расчетнаЖ
26.	II. Биологические факторы	расчетная<
27.	III. Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД) и пыли	расчетнаЖ
28.	IV. Физические факторы	расчетнаЖ
29.	V. Факторы трудового процесса	расчетнаЖ
30.	VI. Выполняемые работы	
31.	6. Работы на высоте:	

32.	работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5	3400
33.	прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте	3400
34.	7. Работа лифтера на лифтах скоростных (от 2,0 до 4,0 м/с) и высокоскоростных (свыше 4,0 м/с) при внутреннем сопровождении лифта	3400
35.	8. Работы в качестве крановщика (машинист крана, машинист крана автомобильного)	3400
36.	9. Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок с напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	3300
37.	10. Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановлению лесов	3500
38.	11. Работы в особых географических регионах с местами проведения работ, транспортная доступность которых от медицинских учреждений, оказывающих специализированную медицинскую помощь в экстренной форме, превышает 60 минут	5400
39.	12. Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; иных жидкостей при	3800
40.	13. Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах	3900
41.	14. Работы, выполняемые аварийно-спасательной службой, аварийно-спасательными формированиями, спасателями, а также работы, выполняемые пожарной охраной при тушении пожаров	4000

42.	15. Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и другие станки,	3200
43.	16. Подземные работы, включая работы на рудниках	3800
44.	17. Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью	4000
45.	18. Управление наземными транспортными средствами <2>:	
46.	категории «А», «В», «ВЕ», трактора и другие самоходные машины, мини-трактора, мотоблоки, автопогрузчики, электрокары, регулировщики и т.п., автомобили всех категорий с ручным управлением для инвалидов, мотоколяски для инвалидов	3600
47.	категории «С», «С1», «СЕ», «D1», «DIE», трамвай, троллейбус	4400
48.	19. Водолазные работы:	
49.	водолазные работы на глубинах до 60 м (в аварийных случаях до 80 м с применением воздуха для дыхания), за исключением водолазных работ указанных в пункте 19.3	7700
50.	водолазные работы на глубинах более 60 метров, выполняемые методом кратковременных погружений	9700
51.	водолазные работы, выполняемые методом длительного пребывания в условиях повышенного давления водной и газовой сред	10400
52.	20. Работы по оказанию медицинской помощи внутри барокамеры при проведении лечебной рекомпрессии или гипербарической оксигенации	7700
53.	21. Кессонные работы, работы в барокамерах и других устройствах в условиях повышенного давления воздушной и газовой среды (за исключением работ, указанных в пунктах 19 и 20)	10400
54.	22. Работы, при выполнении которых разрешено ношение оружия и его применение (в случаях, когда требования о прохождении медицинских осмотров (освидетельствований)	
55.	женщины до 40 лет	4200
56.	женщины после 40 лет	5100
57.	мужчины до 40 лет	3300

58.	мужчины после 40 лет	3400
59.	23. Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации (в организациях пищевых и перерабатывающих отраслей промышленности, сельского хозяйства, пунктах, базах, складах хранения и реализации, в транспортных организациях, организациях торговли, общественного питания, на пищеблоках	
60.	женщины до 40 лет	3400
61.	женщины после 40 лет	4200
62.	мужчины до 40 лет	2400
63.	мужчины после 40 лет	2600
64.	24. Работы на водопроводных сооружениях, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, а также обслуживанию водопроводных сетей	2400
65.	25. Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	
66.	женщины до 40 лет	3400
67.	женщины после 40 лет	4200
68.	мужчины до 40 лет	2400
69.	мужчины после 40 лет	2600
70.	26. Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения	
71.	женщины до 40 лет	3400
72.	женщины после 40 лет	4200
73.	мужчины до 40 лет	2400
74.	мужчины после 40 лет	2600
75.	27. Работы в медицинских организациях	
76.	женщины до 40 лет	3400
77.	женщины после 40 лет	4200
78.	мужчины до 40 лет	2400
79.	мужчины после 40 лет	2600
80.	консультативный прием заведующего службой, врач-хирург	460
81.	прием первичный врача - акушера-гинеколога, консультативный	420
82.	прием повторный врача - акушера-гинеколога, консультативный	320
83.	прием первичный врача-проктолога, консультативный	420
84.	прием повторный врача-проктолога, консультативный	320
85.	прием первичный врача-нейрохирурга, консультативный	420
86.	прием повторный врача-нейрохирурга, консультативный	320
87.	прием первичный врача-онколога, консультативный	420
88.	прием повторный врача-онколога, консультативный	320

89.	прием первичный врача-отоларинголога, консультативный	420
90.	прием повторный врача-отоларинголога, консультативный	320
91.	прием первичный врача-офтальмолога, консультативный	420
92.	прием повторный врача-офтальмолога, консультативный	320
93.	прием первичный врача-травматолога, консультативный	420
94.	прием повторный врача-травматолога	320
95.	прием первичный врача-уролога, консультативный	420
96.	прием повторный врача-уролога, консультативный	320
97.	прием первичный врача-хирурга, консультативный	420
98.	прием повторный врача-хирурга, консультативный	320
99.	консультативный прием заведующего терапевтической службой	460
100.	прием первичный врача-аллерголога, консультативный	420
101.	прием повторный врача-аллерголога, консультативный	320
102.	прием первичный врача-гастроэнтеролога, консультативный	420
103.	прием повторный врача-гастроэнтеролога, консультативный	320
104.	прием первичный врача-гематолога, консультативный	420
105.	прием повторный врача-гематолога, консультативный	320
106.	прием первичный врача-диабетолога, консультативный	420
107.	прием повторный врача-диабетолога, консультативный	320
108.	прием первичный врача-диетолога, консультативный	420
109.	прием повторный врача-диетолога, консультативный	320
110.	прием первичный врача-инфекциониста, консультативный	420
111.	прием повторный врача-инфекциониста, консультативный	320
112.	прием первичный врача-кардиолога, консультативный	420
113.	прием повторный врача-кардиолога, консультативный	320
114.	прием первичный врача-невролога, консультативный	420
115.	прием повторный врача-невролога, консультативный	320
116.	прием первичный врача-нефролога, консультативный	420
117.	прием повторный врача-нефролога, консультативный	320
118.	консультативный прием врача-профпатолога	420
119.	прием повторный врача-профпатолога, консультативный	320
120.	прием первичный врача-пульмонолога, консультативный	420
121.	прием повторный врача-пульмонолога, консультативный	320
122.	прием первичный врача-ревматолога, консультативный	420
123.	прием повторный врача-ревматолога, консультативный	320
124.	прием первичный врача-терапевта, консультативный	420
125.	прием повторный врача-терапевта, консультативный	320
126.	прием первичный врача-эндокринолога, консультативный	420
127.	прием повторный врача-эндокринолога, консультативный	320
128.	прием первичный врача-эпилептолога, консультативный	420
129.	прием повторный врача-эпилептолога, консультативный	320
130.	консультативный прием врача - кандидата медицинских наук	1400
131.	консультативный прием врача высшей категории	1200
132.	консультативный прием врача 1 категории	1000
133.	консультативный прием врача 2 категории	800

134.	консультативный прием врача без категории	600
135.	внутримышечные инъекции	260
136.	внутривенные инъекции	320
137.	взятие крови из вены	60
138.	вакцинация против клещевого энцефалита (без стоимости вакцины)	420
139.	вакцинация против клещевого энцефалита (без стоимости вакцины) с выездом по г. Кызылу	660
140.	наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	400
141.	наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	600
142.	вскрытие панариция	760
143.	вскрытие фурункула	840
144.	удаление поверхностно расположенного инородного тела	680
145.	наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	400
146.	наложение повязки при переломах костей	600
147.	наложение гипсовой повязки при переломах костей	740
148.	наложение шины при переломах костей	1100
149.	снятие гипсовой повязки (лонгеты)	340
150.	снятие циркулярной гипсовой повязки	340
151.	удаление поверхностно расположенного инородного тела	620
152.	дубликат медицинского заключения (выписки)	360
153.	оформление документации для МСЭК иногородним (в том числе из ЦКБ)	640
154.	оформление документации на ВМП иногородним (в том числе из ЦКБ)	640
155.	выписка из амбулаторной карты за 5 лет	280
156.	выписка прививок в сертификат прививок	160
157.	выписка дубликата обследований	200
158.	антропометрические исследования	30
159.	измерение артериального давления на периферических венах	80
160.	термометрия общая	30
161.	ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	700
162.	ультразвуковое исследование селезенки	420
163.	дуплексное сканирование аорты	680
164.	дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	680
165.	ультразвуковое исследование печени	420
166.	ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	420
167.	ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	420
168.	ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	460

169.	дуплексное сканирование артерий почек	680
170.	ультразвуковое исследование предстательной железы	540
171.	ультразвуковое исследование надпочечников	420
172.	ультразвуковое исследование почек и надпочечников	480
173.	ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	420
174.	ультразвуковое исследование почек	420
175.	ультразвуковое исследование мочеточников	420
176.	ультразвуковое исследование мочевого пузыря	600
177.	ультразвуковое исследование уретры	420
178.	ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	600
179.	ультразвуковое исследование органов мошонки	460
180.	ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	600
181.	ультразвуковое исследование сустава	720
182.	ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	600
183.	ультразвуковое исследование плевральной полости	600
184.	дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	680
185.	дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	680
186.	дуплексное сканирование вен верхних конечностей	680
187.	дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	680
188.	дуплексное сканирование вен нижних конечностей	680
189.	дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	600
190.	ультразвуковое исследование матки и придатков, трансабдоминальное	600
191.	ультразвуковое исследование молочных желез	660
192.	ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	680
193.	пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	680
194.	рентгеноскопия легких	900
195.	флюорография легких	460
196.	флюорография легких цифровая	680
197.	прицельная рентгенография органов грудной клетки	500
198.	рентгенография легких цифровая	740
199.	маммография	1000
200.	рентгенография пищевода	640
201.	рентгеноскопия пищевода	500
202.	рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом	640
203.	рентгеноскопия пищевода	560
204.	рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом	1000
205.	ирригоскопия	860

206.	рентгеноконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику	1000
207.	цифровая рентгенография брюшной полости и органов малого таза с пассажем бария по кишечнику (четыре снимка)	1000
208.	беззондовое исследование желудочного сока	640
209.	дуоденальное зондирование с анализом содержимого	640
210.	рентгенография мягких тканей лица	400
211.	рентгенография мягких тканей шеи	400
212.	рентгенография мягких тканей верхней конечности	400
213.	рентгенография черепа	420
214.	рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	540
215.	рентгенография шейного отдела позвоночника	540
216.	рентгенография грудного отдела позвоночника	540
217.	рентгенография грудного и поясничного отделов позвоночника	1000
218.	рентгенография поясничного отделов позвоночника	640
219.	рентгенография поясничного и крестцового отделов позвоночника	1000
220.	рентгенография копчика и крестца	800
221.	рентгенография копчика	420
222.	рентгенография крестца	420
223.	рентгенография позвоночника с функциональными пробами	640
224.	рентгенография верхней конечности	420
225.	рентгенография ключицы	420
226.	рентгенография ребра(ер)	500
227.	рентгенография грудины	580
228.	рентгенография лопатки	500
229.	рентгенография плечевой кости	420
230.	рентгенография локтевой кости и лучевой кости	580
231.	рентгенография запястья	420
232.	рентгенография кисти	520
233.	рентгенография фаланг пальцев кисти	420
234.	рентгенография нижней конечности	420
235.	рентгенография таза	560
236.	рентгенография бедренной кости	560
237.	рентгенография надколенника	420
238.	рентгенография лодыжки	420
239.	рентгенография пяточной кости	420
240.	рентгенография стопы, 1 проекция	560
241.	рентгенография стопы, 2 проекции	860
242.	рентгенография костей лицевого скелета	500
243.	рентгенография черепа в прямой проекции	500
244.	рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	420
245.	рентгенография локтевого сустава	520
246.	рентгенография лучезапястного сустава	520
247.	рентгенография коленного сустава	540
248.	рентгенография плечевого сустава	500

249.	рентгенография тазобедренного сустава	420
250.	рентгенография голеностопного сустава	540
251.	прицельная внутриротовая контактная рентгенография	560
252.	внутриротовая рентгенография	240
253.	рентгенография верхней челюсти в косой проекции	560
254.	рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	560
255.	рентгенография придаточных пазух нос	420
256.	рентгенография сердца в трех проекциях	700
257.	рентгенография височной кости	620
258.	рентгенография височной кости	620
259.	рентгенография височной кости	620
260.	рентгенография глазницы	460
261.	ретроградная уретеропиелография	780
262.	цистография	520
263.	уретрография восходящая	640
264.	обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	1000
265.	магнитно-резонансная томография мягких тканей	3200
266.	магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	5600
267.	магнитно-резонансная томография мышечной системы	3200
268.	магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	4000
269.	магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	4000
270.	магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	6200
271.	магнитно-резонансная томография основания черепа	4000
272.	магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	5600
273.	магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	4000
274.	магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	6200
275.	магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	5600
276.	магнитно-резонансная томография головного мозга	3200
277.	магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	5600
278.	магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	3200
279.	магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	5600
280.	магнитно-резонансная томография почек	3200
281.	магнитно-резонансная томография малого таза	3200
282.	магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	5600
283.	магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	3200

284.	магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	5600
285.	магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	3200
286.	магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	5600
287.	магнитно-резонансная томография шеи	3200
288.	магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	5600
289.	магнитно-резонансная томография головы	4000
290.	магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	4000
291.	магнитно-резонансная томография верхней конечности	4000
292.	магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием	6200
293.	магнитно-резонансная томография нижней конечности	4000
294.	магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	6200
295.	компьютерная томография мягких тканей	3200
296.	компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	6200
297.	компьютерная томография головы	4000
298.	компьютерная томография головы с контрастированием	6200
299.	компьютерно-томографическое, перфузионное исследование лицевого отдела черепа	4000
300.	компьютерная томография верхней конечности	4000
301.	компьютерная томография верхней конечности с внутривенным, болюсным контрастированием	6200
302.	компьютерная томография верхней конечности с внутривенным, болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
303.	компьютерная томография нижней конечности	4000
304.	компьютерная томография нижней конечности с внутривенным, болюсным контрастированием	6200
305.	компьютерная томография нижней конечности с внутривенным, болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
306.	компьютерная томография позвоночника (один отдел)	4000
307.	компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	4000
308.	компьютерная томография кости	4000
309.	компьютерная томография сустава	4000
310.	компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	4000
311.	спиральная компьютерная томография гортани	5400
312.	компьютерная томография гортани с внутривенным, болюсным контрастированием	6200
313.	спиральная, компьютерная томография придаточных пазух носа	5400
314.	компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	4000

315.	компьютерная томография шеи с внутривенным, болюсным контрастированием	6200
316.	компьютерная томография шеи с внутривенным, болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
317.	компьютерная томография органов грудной полости	4000
318.	компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным, болюсным контрастированием	6200
319.	компьютерная томография грудной полости с внутривенным, болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
320.	компьютерная томография сердца	3200
321.	компьютерная томография грудной аорты	3200
322.	компьютерная томография брюшной аорты	3200
323.	компьютерная томография органов малого таза у женщин	4000
324.	спиральная, компьютерная томография органов малого таза у женщин	4000
325.	спиральная, компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным, болюсным контрастированием	6200
326.	компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	6200
327.	компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным, болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
328.	компьютерная томография органов таза у мужчин	4000
329.	спиральная, компьютерная томография органов таза у мужчин	4000
330.	спиральная, компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным, болюсным контрастированием	6200
331.	компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	6200
332.	компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	3200
333.	компьютерно-томографическая перфузия головного мозга	3200
334.	компьютерная томография головы, спиральная, с контрастированием	4000
335.	компьютерная томография височной кости	4000
336.	компьютерная томография глазницы	4000
337.	компьютерная томография почек	3200
338.	компьютерная томография почек и верхних, мочевыводящих путей с болюсным контрастированием	5400
339.	спиральная, компьютерная томография почек и надпочечников	5400
340.	компьютерная томография органов брюшной полости	3200
341.	компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	6200

342.	компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным, болюсным контрастированием	5400
343.	компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным, болюсным контрастированием	5400
344.	спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным, болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
345.	компьютерная томография забрюшинного пространства	5400
346.	компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным, болюсным контрастированием	5400
347.	компьютерно-томографическая перфузия органов брюшной полости и забрюшинного пространства	5400
348.	описание и интерпретация рентгенографических изображений	280
349.	описание и интерпретация компьютерных томограмм	400
350.	описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	400
351.	описание и интерпретация рентгенографических изображений с применением телемедицинских технологий	1200
352.	описание и интерпретация рентгеноскопических изображений с применением телемедицинских технологий	1200
353.	описание и интерпретация компьютерных томограмм с применением телемедицинских технологий	1200
354.	описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм с применением телемедицинских технологий	1200
355.	консультация заведующего отделением	800
356.	консультация врача отделения	600
357.	выписка дубликата электро-физиологических исследований	200
358.	регистрация расшифровка, описание и интерпретация ЭКГ	1200
359.	эхокардиография	720
360.	эхокардиография чреспищеводная	840
361.	ультразвуковая доплерография транскраниальных артерий методом мониторинга	580
362.	электромиография игольчатыми электродами (одна мышца)	840
363.	регистрация электрокардиограммы (ЭКГ в покое)	340
364.	мониторирование электрокардиографических данных	700
365.	суточное мониторирование артериального давления	700
366.	холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	700
367.	электроэнцефалография с видеомониторингом	800
368.	реоэнцефалография	500
369.	исследование неспровоцированных, дыхательных объемов и потоков	500
370.	электрокардиография с физической нагрузкой	620
371.	велозергометрия	500
372.	консультация физиотерапевта	800
373.	ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер	100

374.	электрофорез лекарственных препаратов	360
375.	дарсонвализация кожи	380
376.	электросон	400
377.	диадинамотерапия	380
378.	воздействие синусоидальными, модулированными токами	360
379.	воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	320
380.	воздействие высокочастотными, электромагнитными полями (индуктотермия)	320
381.	воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	360
382.	воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	320
383.	электрофорез диадинамическими токами (ДЦТ-форез)	360
384.	электрофорез синусоидальными, модулированными токами (СТР-форез)	460
385.	аэрозольтерапия	340
386.	воздействие токами надтональной частоты	340
387.	ультрафонофорез лекарственный	300
388.	воздействие импульсным низкочастотным, электромагнитным полем	200
389.	магнитофорез	200
390.	парафинотерапия заболеваний периферической, нервной системы	160
391.	парафино-озокеритовая аппликация	200
392.	лазерная физиотерапия	200
393.	воздействие коротким ультрафиолетовым излучением	200
394.	воздействие поляризованным светом	200
395.	Оксигенотерапия	1000
396.	массаж лица медицинский	200
397.	массаж шеи медицинский	200
398.	массаж воротниковой области	200
399.	массаж верхней конечности медицинский	200
400.	массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	200
401.	массаж плечевого сустава	160
402.	массаж локтевого сустава	160
403.	массаж лучезапястного сустава	120
404.	массаж кисти и предплечья	160
405.	массаж волосистой части головы медицинский	200
406.	массаж нижней конечности медицинский	180
407.	массаж нижней конечности и поясницы	220
408.	массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	180
409.	массаж коленного сустава	120
410.	массаж голеностопного сустава	120
411.	массаж стопы и голени	120
412.	массаж при заболеваниях позвоночника	200

413.	массаж пояснично-крестцовой области	160
414.	сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	180
415.	сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	240
416.	массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	240
417.	массаж шейно-грудного отдела позвоночника	200
418.	массаж при хронических, неспецифических заболеваниях легких	200
419.	прием (осмотр, конс.ультация) врача по лечебной физкультуре	800
420.	лечебная физкультура	120
421.	индивидуальное занятие лечебной физкультурой	160
422.	групповое занятие лечебной физкультурой	120
423.	механотерапия при заболеваниях и травмах суставов	140
424.	лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	120
425.	индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	160
426.	групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	120
427.	механотерапия при заболеваниях и травмах суставов	140
428.	лечебная физкультура при заболеваниях верхних дыхательных путей	140
429.	прием (осмотр, консультация) врача эндоскописта первичный	1000
430.	прием (осмотр, консультация) врача эндоскописта повторный	800
431.	описание и интерпретация данных эндоскопических исследований с применением телемедицинских технологий	1200
432.	бронхоскопия	600
433.	эзофагогастродуоденоскопия	840
434.	видеоколоноскопия	2000
435.	колоноскопия с введением лекарственных препаратов	3600
436.	ректороманоскопия	600
437.	биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии	514
438.	биопсия пищевода с помощью эндоскопии	514
439.	биопсия желудка с помощью эндоскопии	514
440.	биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	514
441.	биопсия тонкой кишки эндоскопическая	514
442.	биопсия прямой кишки с помощью видеозэндоскопических технологий	514
443.	бужирование пищевода, эндоскопическое	1000
444.	ретроградная холангиопанкреатография	3500
445.	эндоскопическая полипэктомия из толстой кишки	1500
446.	эндоскопическая полипэктомия из пищевода	1000
447.	цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга)	240
448.	цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга (кислая фосфатаза в костном мозге)	200
449.	цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга (липиды в костном мозге)	160

450.	цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга (липиды в костном мозге)	160
451.	цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга (миелопероксидаза)	160
452.	цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга	120
453.	цитохимическое исследование препарата крови	120
454.	определение содержания гликогена в лейкоцитах	200
455.	определение активности щелочной фосфатазы нейтрофилов периферической крови	160
456.	определение активности системы пероксидаза-пероксид водорода нейтрофилов периферической крови	140
457.	подсчет Т-клеток и НК-клеток в лейкоконцентрате	120
458.	исследование химических свойств синовиальной жидкости	220
459.	исследование уровня белка в синовиальной жидкости	220
460.	исследование уровня общего гемоглобина в крови	160
461.	исследование уровня/активности изоферментов щелочной фосфатазы в крови	160
462.	определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах (эритроциты фотометрические)	120
463.	исследование химических свойств мокроты	200
464.	исследование химических свойств дуоденального содержимого	220
465.	исследование кала на скрытую кровь	100
466.	определение концентрации водородных ионов (рН) в эякуляте	240
467.	определение крови в спинномозговой жидкости	220
468.	исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	220
469.	тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости	220
470.	определение белка в моче	120
471.	определение количества белка в суточной моче	120
472.	обнаружение гемоглобина в моче	160
473.	обнаружение желчных пигментов в моче	100
474.	обнаружение желчных пигментов в моче	120
475.	исследование уровня глюкозы в моче	140
476.	обнаружение кетоновых тел в моче	260
477.	обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом	300
478.	определение концентрации водородных ионов (рН) мочи	260
479.	исследование мочи на белок Бене-Джонса	100
480.	определение нитритов в моче	160
481.	взятие крови из пальца	26
482.	исследование физических свойств синовиальной жидкости	220
483.	исследование скорости оседания эритроцитов	100
484.	оценка гематокрита	120
485.	исследование уровня эритроцитов в крови	120
486.	исследование уровня лейкоцитов в крови	120
487.	исследование уровня тромбоцитов в крови	200
488.	дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	160

489.	просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов	140
490.	исследование уровня ретикулоцитов в крови	180
491.	определение цветового показателя	120
492.	микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	220
493.	микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	180
494.	микроскопическое исследование лаважной жидкости	180
495.	исследование физических свойств мокроты	200
496.	исследование физических свойств дуоденального содержимого	220
497.	исследование дуоденального содержимого микроскопическое	220
498.	микроскопическое исследование отделяемого из прямой кишки	160
499.	микроскопическое исследование спермы	300
500.	микроскопическое исследование осадка секрета простаты	300
501.	исследование физических свойств спинномозговой жидкости	260
502.	микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	260
503.	микроскопическое исследование осадка мочи	100
504.	определение объема мочи	140
505.	определение удельного веса (относительной плотности) мочи	140
506.	микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	160
507.	микроскопическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium spp.</i> )	460
508.	микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	200
509.	микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	200
510.	общий (клинический) анализ крови	586
511.	общий (клинический) анализ крови развернутый	1006
512.	общий (клинический) анализ мочи	500
513.	копрологическое исследование	160
514.	общий (клинический) анализ плевральной жидкости	320
515.	общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости	1180
516.	исследование мочи методом Нечипоренко	120
517.	исследование мочи методом Зимницкого	140
518.	спермограмма	600
519.	цитологическое исследование микропрепарата кожи	397
520.	цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	397
521.	цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы	406
522.	цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	200
523.	цитологическое исследование плевральной жидкости	413
524.	цитологическое исследование мокроты	320
525.	цитологическое исследование микропрепарата тканей печени	397

526.	цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода	440
527.	цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка	432
528.	цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	514
529.	цитологическое исследование микропрепарата тканей матки	320
530.	цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников	320
531.	цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	432
532.	цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы	432
533.	исследование мочи для выявления клеток опухоли	180
534.	цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	514
535.	срочное интраоперационное цитологическое исследование	514
536.	цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты и транссудаты)	320
537.	экспресс диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в мокроте	432
538.	исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	160
539.	экспресс-исследование уровня миоглобина в крови	640
540.	исследование уровня железа сыворотки крови	180
541.	определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	140
542.	исследование уровня общего белка в крови	140
543.	исследование уровня альбумина в крови	160
544.	исследование уровня мочевины в крови	120
545.	исследование уровня мочевой кислоты в крови	200
546.	исследование уровня креатинина в крови	140
547.	исследование уровня общего билирубина в крови	140
548.	исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	140
549.	исследование уровня глюкозы в крови	140
550.	исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга	360
551.	дистанционное наблюдение за показателями уровня глюкозы крови	300
552.	исследование уровня триглицеридов в крови	160
553.	исследование уровня холестерина в крови	100
554.	исследование уровня липопротеинов низкой плотности	100
555.	исследование уровня натрия в крови	180
556.	исследование уровня калия в крови	160
557.	исследование уровня общего кальция в крови	140
558.	исследование уровня неорганического фосфора в крови	180
559.	исследование уровня хлоридов в крови	140
560.	исследование уровня осмолярности (осмоляльности) в крови	340

561.	исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	200
562.	определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	140
563.	определение активности аланинаминотрансферазы в крови	140
564.	исследование уровня креатинкиназы в крови	200
565.	исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	220
566.	исследование уровня амилазы в крови	160
567.	определение активности щелочной фосфатазы в крови	160
568.	определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	140
569.	исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	440
570.	исследование уровня общего магния в сыворотке крови	180
571.	исследование уровня активности изоферментов креатинкиназы в крови	760
572.	определение уровня тропонина I, T в крови	900
573.	исследование уровня прокальцитонина в крови	3000
574.	исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1600
575.	исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	140
576.	исследование уровня кальция в спинномозговой жидкости	140
577.	исследование уровня хлоридов в спинномозговой жидкости	140
578.	исследование на альбумина в моче	240
579.	исследование уровня креатинина в моче	140
580.	определение альфа-амилазы в моче	160
581.	исследование уровня амилазы в перитонеальной жидкости	160
582.	взятие крови из периферической вены	60
583.	исследование железосвязывающей способности сыворотки	180
584.	проведение глюкозотолерантного теста	240
585.	исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	160
586.	анализ крови биохимический, общетерапевтический	720
587.	анализ крови по оценке нарушений липидного обмена, биохимический	600
588.	исследование кислотно-щелочного состояния и газов крови	1800
	исследование кислотно-щелочного состояния и газов крови	800
589.	тимоловая проба	140
590.	трипсиноген	1000
591.	определение активности антитромбина III в крови	440
592.	исследование уровня фибриногена в крови	140
593.	исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови	240
594.	определение концентрации Д-димера в крови	420
595.	определение фактора Виллебранда в тромбоцитах	200
596.	исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы, неактивированное	120
597.	исследование времени кровотечения	120
598.	исследование свойств сгустка крови	120

599.	исследование агрегации тромбоцитов	420
600.	исследование фибринолитической активности крови	200
601.	определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	180
602.	определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	180
603.	определение тромбинового времени в крови	220
604.	активированное частичное, тромбопластиновое время	320
605.	определение международного, нормализованного отношения (МНО)	180
606.	коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	
607.	исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	220
608.	исследование уровня иммуноглобулина А в крови	220
609.	исследование уровня иммуноглобулина М в крови	220
610.	исследование уровня иммуноглобулина G в крови	220
611.	исследование уровня инсулина плазмы крови	400
612.	исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	300
613.	исследование уровня общего трийодтиронина (ТЗ) в крови	240
614.	исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови	260
615.	исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	280
616.	исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	240
617.	исследование уровня тиреотропина (ТТГ) крови	240
618.	исследование уровня соматропного гормона в крови	420
619.	исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	620
620.	исследование уровня ферритина в крови	200
621.	исследование уровня общего тестостерона в крови	220
622.	исследование уровня эритропоэтина крови	220
623.	исследование уровня пролактина в крови	220
624.	исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	240
625.	исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	260
626.	исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	220
627.	исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	220
628.	исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	220
629.	исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	220
630.	исследование уровня общего кортизола в крови	220
631.	исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	300
632.	исследование уровня прогестерона в крови	220
633.	исследование уровня общего эстрадиола в крови	260
634.	исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	280

635.	исследование уровня антигена аденогенных раков С А 19-9 в крови	300
636.	исследование уровня антигена аденогенных раков СА-125 в крови	280
637.	исследование уровня С-пептида в крови	380
638.	исследование уровня антимюллерового гормона в крови	1260
639.	исследование уровня опухолеассоциированного маркера С А 15-3 в крови	280
640.	определение основных групп по системе АВО	760
641.	определение антигена D системы резус (резус-фактор)	760
642.	определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител	4700
643.	непрямой, антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	200
644.	прямой, антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	200
645.	определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	320
646.	определение содержания ревматоидного фактора в крови	200
647.	определение содержания ревматоидного фактора в крови	200
648.	определение содержания ревматоидного фактора в крови	200
649.	определение содержания антитела к тиреоидной пероксидазе	320
650.	определение уровня витамина В 12 (цианокобаламина) в крови	600
651.	определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	220
652.	определение антител к хеликобактерпилори ( <i>Helicobacter pylori</i> ) в крови	240
653.	определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В ( <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови	220
654.	определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В ( <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови	220
655.	определение антител к вирусу гепатиту С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) в крови	220
656.	определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) в крови	220
657.	определение содержания антител к циклическому, цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови	840
658.	определение антител к возбудителю описторхоза ( <i>Opisthorchis felineus</i> ) в крови	220
659.	определение антител к токсокаре собак ( <i>Toxocara canis</i> ) в крови	220
660.	определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	400
661.	определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	400
662.	определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	400

663.	определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП, РСК) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	400
664.	определение антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	220
665.	комплекс исследований для диагностики язвы желудка и двенадцатиперстной кишки	620
666.	комплекс исследований на активность при ревматизме	400
667.	определение суммарных аутоантител SS, ННК IgG	220
668.	определение суммарных аутоантител SS/ННК-IgG	220
669.	дезоксипиридинолин	420
670.	антитела к экстрагируемым, ядерным антигенам IgG	420
671.	антифосфолипидный синдром	280
672.	антиядерные аутоантитела класса G	280
673.	консультация заведующего отделением (хирурга)	1000
674.	консультация врача отделения	800
675.	курация послеоперационного больного лечащим врачом-хирургом с медицинским уходом за больным (1 сутки)	6158
676.	лечение в палатах с дополнительным, медицинским обслуживанием, 1-местная палата (1 сутки) - 1 категория	2000
677.	комплекс исследований для диагностики легочной недостаточности (пункция плевральной жидкости)	2500
678.	консультация заведующего отделением (колопроктолога)	1000
679.	консультация врача отделения	800
680.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
681.	анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	2500
682.	курация послеоперационного больного лечащим врачом-хирургом с медицинским уходом за больным (1 сутки)	6158
683.	лечение в палатах с дополнительным медицинским обслуживанием, 1-местная палата (1 сутки) - 1 категория	2000
684.	консультация заведующего отделением	1000
685.	консультация врача отделения	800
686.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
687.	анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	2500
688.	курация послеоперационного больного лечащим врачом-травматологом с медицинским уходом за больным (1 сутки)	6158
689.	лечение в палатах с дополнительным медицинским обслуживанием, 1-местная палата (1 сутки) - 2 категория	1200
690.	консультация заведующего отделением	1000
691.	консультация врача отделения	800
692.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
693.	анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	2500

694.	курация послеоперационного больного лечащим врачом-урологом с медицинским уходом за больным (1 сутки)	6158
695.	урофлоуметрия	400
696.	цистоскопия	300
697.	хромоцистоскопия	500
698.	трансректальное, пальцевое исследование	140
699.	установка стента в мочевыводящие пути	1000
700.	удаление стента из мочевыводящих путей	1000
701.	уход за цистомой и уростомой	400
702.	уход за цистомой и уростомой	520
703.	тронарнаяцистостома	600
704.	фонотерапия (1 сеанс)	100
705.	лазеромагнитное лечение (1 сеанс)	200
706.	массаж простаты (1 сеанс)	200
707.	массаж простаты с триггерными зонами	200
708.	инстилляция уретры и мочевого пузыря	200
709.	циркумзиция по обрядовым показаниям	20000
710.	удаление абсцессов мужского полового органа	20000
711.	консультация заведующего отделением	1000
712.	консультация врача отделения	800
713.	курация послеоперационного больного лечащим врачом-хирургом с медицинским уходом за больным (1 сутки)	6158
714.	циркумзиция по обрядовым показаниям	10000
715.	консультация врача стоматолога-хирурга, первичное	800
716.	консультация врача стоматолога-хирурга, повторное	800
717.	вскрытие периостита	1000
718.	наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	600
719.	проводниковая анестезия	560
720.	инфильтрационная анестезия	400
721.	интралигаментарная	600
722.	импортный анестетик	1200
723.	блокада невралгии тройничного нерва (1 процедура)	200
724.	консультация заведующего отделением	1000
725.	консультация врача отделения	800
726.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
727.	анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	2500
728.	курация послеоперационного больного лечащим врачом-хирургом с медицинским уходом за больным (1 сутки)	6158
729.	дентальная имплантация беззубых челюстей (1 ед.) со стоимостью имплантанта	25000
730.	пластика соустья верхнечелюстной пазухи	2500
731.	удаления ретинированного "зуба мудрости"	1400
732.	удаление ретинированного, дистропированного зуба с остеотомией	2500

733.	удаление зуба простое	600
734.	удаление постоянного зуба	1000
735.	удаление зуба, сложное, с разъединением корней	1300
736.	резекция верхушки корня	2500
737.	шинирование по Тигерштедгу амбулаторным пациентам по желанию пациента в условиях стационара	1500
738.	удаление доброкачественных опухолей в области лица и шеи с наложением косметических швов (папиломы, атеромы, остеомы, хондромы, кисты полости рта) первой категории сложности	3000
739.	удаление доброкачественных опухолей в области лица и шеи с наложением косметических швов (папиломы, атеромы, остеомы, хондромы, кисты полости рта) второй категории сложности	3500
740.	удаление доброкачественных опухолей в области лица и шеи с наложением косметических швов (папиломы, атеромы, остеомы, хондромы, кисты полости рта) третьей категории сложности	5000
741.	костная пластика челюстно-лицевой области	6000
742.	пластика уздечки верхней губы	3000
743.	пластика уздечки нижней губы	3000
744.	пластика уздечки языка	3000
745.	вестибулопластика	10000
746.	синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика)	6000
747.	костная пластика челюстно-лицевой области с использованием аутокостных трансплантов и аллокостных имплантов	16000
748.	операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	20125
749.	альтернативная операция при переломах лицевых костей с элементами синтеза и микрохирургии первой категории сложности	6000
750.	альтернативная операция при переломах лицевых костей с элементами синтеза и микрохирургии второй категории сложности	12000
751.	альтернативная операция при переломах лицевых костей с элементами синтеза и микрохирургии третьей категории сложности	20000
752.	консультация заведующего отделением	1000
753.	консультация врача отделения	600
754.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
755.	анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	2500
756.	курация послеоперационного больного лечащим врачом-отоларингологом с медицинским уходом за больным (1 сутки)	6158
757.	лечение в палатах с дополнительным медицинским обслуживанием, 1-местная палата (1 сутки) - 3 категория	600
758.	тональная аудиометрия	300
759.	удаление ушной серы	300
760.	удаление инородного тела из слухового отверстия	300

761.	удаление инородного тела из слухового отверстия	620
762.	гидровакуум	120
763.	полипотомия носа	1200
764.	удаление аденоидов	700
765.	тонзиллотомия	700
766.	устранение дефекта наружного носа	8000
767.	удаление доброкачественных опухолей лор-органов (атеромы, липомы, врожденные околоушные свищи)	2200
768.	устранение дефекта ушной раковины	4200
769.	консультация заведующего отделением	1000
770.	консультация врача отделения	600
771.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
772.	анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	2500
773.	курация послеоперационного больного лечащим врачом-нейрохирургом с медицинским уходом за больным (1 сутки)	6158
774.	лечение в палатах с дополнительным медицинским обслуживанием, 1-местная палата (1 сутки) - 1 категория	2000
775.	консультация заведующего отделением	1000
776.	консультация врача отделения	800
777.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
778.	анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	2500
779.	курация послеоперационного больного лечащим врачом-нейрохирургом с медицинским уходом за больным (1 сутки)	6158
780.	лечение в палатах с дополнительным медицинским обслуживанием, 1-местная палата (1 сутки) - 3 категория	600
781.	комбинированные кожные пластики послеожоговых рубцов	5000
782.	консультация заведующего отделением (с первичным обследованием органа зрения)	1200
783.	консультация врача отделения (с первичным обследованием органа зрения)	1000
784.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
785.	анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	2500
786.	курация послеоперационного больного лечащим врачом-офтальмологом с медицинским уходом за больным (1 сутки)	6158
787.	А-сканирование глаза	400
788.	рефрактометрия, очковая коррекция	400
789.	тонометрия	200
790.	периметрия статическая	400
791.	ультразвуковое исследование глазного яблока	400
792.	регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	300
793.	зондирование слезных канальцев. Активация слезных точек	1000
794.	удаление холязиона	2000

795.	удаление контагиозного моллюска	1000
796.	иссечение, репозиция основания ресниц	1000
797.	устранение энтропиона или эктропиона	3000
798.	коррекция блефарохалазиса	3000
799.	удаление новообразования век	2000
800.	резекция, рецессия глазной мышцы	3000
801.	иссечение пингвеккулы, удаление птеригия	2000
802.	операция по поводу катаракты	50000
803.	консультация врача - пластического хирурга	800
804.	консультация врача - пластического хирурга	600
805.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
806.	анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	2500
807.	наблюдение и уход за больным после хирургической пластической операции (1 сутки)	6158
808.	радиоволновая хирургия образований кожи от 0,1 до 0,4 см (местная анестезия)	600
809.	радиоволновая хирургия образований кожи от 0,5 до 1,0 см (местная анестезия)	1000
810.	радиоволновая хирургия образований кожи интимной зоны от 0,1 до 0,4 см (местная анестезия)	1200
811.	радиоволновая хирургия образований кожи интимной зоны от 0,5 до 1,0 см (местная анестезия)	1400
812.	иссечение доброкачественных новообразований кожи до 1,0 см	800
813.	иссечение доброкачественных новообразований кожи от 1,0 до 3,0 см	1000
814.	иссечение доброкачественных новообразований кожи от 5,0 до 9,0 см	1200
815.	иссечение доброкачественных новообразований кожи более 10 см	1400
816.	иссечение рубцов от 1,0 до 1,5 см	800
817.	иссечение рубцов менее 3 см	1000
818.	иссечение рубцов от 3,0 до 4,0 см	1200
819.	иссечение рубцов от 5,0 до 9,0 см	1400
820.	иссечение рубцов от 10,0 до 14,0 см	1600
821.	иссечение рубцов от 15,0 до 20,0 см	1800
822.	иссечение рубцов более 20,0 см	2000
823.	пластика мягких тканей верхней зоны лица	30000
824.	пластика мягких тканей средней зоны лица в сочетании с нижней блефаропластикой	30000
825.	пластика мягких тканей средней и нижней зоны лица и верхних отделов шеи с подтяжкой SMAS	40000
826.	пластика нижней зоны лица и верхних отделов шеи с платизмопластикой и липоэктомией	30000
827.	изолированная пластика шеи	15000
828.	липосакция подбородочной области	10000

829.	пластика широкого азиатского лица с изменением формы и коррекцией контуров костей лицевого скелета и SMAS (V-пластика)	120000
830.	липофилинг лица (пересадка собственной жировой ткани)	20000
831.	удаление жировых комков Биша	8000
832.	лифтинг мягких тканей лобной области (бикоронарным доступом, передним, эндоскопическая)	20000
833.	лифтинг височных областей	15000
834.	липофилинг височных областей	10000
835.	лифтинг бровей (подъем бровей) (прямая, транспальпебральная)	10000
836.	пластика верхних век при возрастных изменениях	10000
837.	пластика верхних век при возрастных изменениях с кантопластикой	15000
838.	пластика возрастных изменений нижних век - резекционная (чрескожный доступ, трансконъюнктивальный доступ)	10000
839.	пластика верхних век азиатского типа с формированием пальпебральной складки	10000
840.	пластика эпикантуса верхних век азиатского типа (эпикантопластика)	10000
841.	пластика верхних век азиатского типа с формированием пальпебральной складки и эпикантопластикой (сингапури)	15000
842.	липофилинг орбитальной области	10000
843.	корректирующая операция после блефаропластики	4000
844.	отопластика при двухсторонней лопухости	10000
845.	отопластика при асимметрии ушных раковин	7000
846.	резекция мочки уха	5000
847.	пластика кончика носа	8000
848.	пластика крыльев носа	8000
849.	коррекция спинки носа (горбинка)	8000
850.	комбинированная ринопластика	20000
851.	операции подъема верхней губы с коррекции высоты и ширины губы (буффало хорн, буфхорн, булхорн)	10000
852.	операция коррекции формы нижней губы	5000
853.	операция эстетической коррекции красной камы верхней или нижней губ	8000
854.	удаление геля из губ	10000
855.	операция коррекции губ после ранее проведенных операций	8000
856.	липофилинг губ	10000
857.	нитьями «Aptos» (1 нить)	2500
858.	нитьями «Силуэт» (1 нить)	2500
859.	золотыми нитьями	3000
860.	носогубная складка	4000
861.	угол рта	4000
862.	скулы	4000
863.	щека	4000
864.	подбородок складки шеи	6000

865.	молочная железа	6000
866.	бедр	6000
867.	ягодицы	6000
868.	кистей рук	10000
869.	пластика ареолы, соска	14000
870.	эндопротезирование молочной железы (без стоимости имплантов)	10000
871.	редукционная маммопластика 1 ст.	10000
872.	редукционная маммопластика 2 ст.	12000
873.	редукционная маммопластика 3 ст.	14000
874.	мастопексия (подтяжка МЖ)	14000
875.	реконструкция молочной железы (без стоимости экспандера и импланта), 1 этап - установка экспандера	10000
876.	реконструкция молочной железы (без стоимости экспандера и импланта) 2 этап - установка импланта	12000
877.	реконструкция молочной железы (без стоимости экспандера и импланта) 3 этап - формирование соска	14000
878.	хирургическая коррекция гинекомастии у мужчин	10000
879.	пластика малых половых губ	8000
880.	пластика больших половых губ	8000
881.	гименопластика (восстановление д/плевры)	10000
882.	увеличение длины полового члена (лигаментотомия)	20000
883.	увеличение толщины полового члена (липофилинг)	20000
884.	пластика уздечки полового члена	4000
885.	обрезание крайней плоти полового члена (циркумзиция)	7000
886.	операция коррекции после удлинения и увеличения полового члена	7000
887.	операция при олеогранулеме (одноэтапная)	10000
888.	операция при олеогранулеме (двухэтапная)	20000
889.	липофилинг ягодиц	14000
890.	эндопротезирование ягодиц (без стоимостью имплантов)	16000
891.	липосакция ягодиц	20000
892.	круропластика (пластика голеней) (без стоимостью имплантов)	30000
893.	абдоминопластика (с перемещением пупка)	20000
894.	миниабдоминопластика (без перемещения пупка)	14000
895.	подбородочной области (брыли)	6000
896.	задней поверхности шеи	6000
897.	молочной железы	6000
898.	живота	6000
899.	спины	6000
900.	тали	6000
901.	внутренней поверхности бедра (с 2 сторон)	8000
902.	наружной поверхности бедра (с 2 сторон)	8000
903.	коленный сустав	6000
904.	лобковая область	6000
905.	ягодиц	10000

906.	катетеризация подключичной и других центральных вен	2000
907.	катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием туннельного катетера	2000
908.	замена центрального венозного катетера с использованием проводника	2000
909.	замена порта (сещента) двухпросветного, центрального венозного катетера	2000
910.	катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием двухпросветного катетера	2000
911.	катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием двухпросветного манжеточного туннельного катетера	2000
912.	внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов	2000
913.	удаление центрального венозного катетера	400
914.	удаление двухпросветного, манжеточного, туннельного катетера	400
915.	удаление двухпросветного, центрального, венозного катетера	400
916.	осмотр (консультация) врачом - анестезиологом-реаниматологом, первичный	308
917.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
918.	анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	2500
919.	местная анестезия	560
920.	проводниковая анестезия	400
921.	ирригационная анестезия	600
922.	аппликационная анестезия	1200
923.	инфильтрационная анестезия	200
924.	эпидуральная анестезия	6500
925.	спинальная анестезия	7200
926.	спинально-эпидуральная	8000
927.	тотальная внутривенная анестезия	500
928.	комбинированный, эндотрахиальный наркоз	4000
929.	сочетанная анестезия	6000
930.	комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона)	4500
931.	консультация заведующего отделением КО № 1	1000
932.	консультация врача отделения	800
933.	консультация заведующего отделением НО № 1	1000
934.	консультация врача отделения •	800
935.	консультация врача психолога	1000
936.	консультация врача логопеда	1000
937.	консультация врача сердечно-сосудистого хирурга	1400
938.	консультация заведующего отделением	1000
939.	консультация врача отделения	800

940.	ежедневный осмотр врачом-кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	5658
941.	лечение в палатах с дополнительным медицинским обслуживанием, 1-местная палата (1 сутки) - 3 категория	600
942.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
943.	консультация заведующего отделением	1000
944.	консультация врача невролога (прием + осмотр)	800
945.	ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	5658
946.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
947.	лечение асимметрии лица после перенесенной нейропатии лицевого нерва	2700
948.	лечение блефароспазма, гемифациального спазма, спастической кривошеи	2700
949.	лечение гипергидроза (повышенной потливости), 1 зона	2400
950.	течение гипертонуса жевательных мышц, синдрома Люси Фрей	3000
951.	лечение миофасциальных болевых синдромов (лицевые боли, боли в спине, теннисный локоть, плечелопаточная периаартропатия)	3000
952.	лечение спастичности верхней конечности	3000
953.	лечение спастичности нижней конечности	3000
954.	лечение тремора головы, тремора конечностей	3000
955.	лечение хронической головной боли, напряжения, хронической мигрени	3000
956.	консультация заведующего отделением	1000
957.	консультация врача отделения	800
958.	ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	5658
959.	лечение в палатах с дополнительным медицинским обслуживанием, 1-местная палата (1 сутки) - 3 категория	600
960.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
961.	гемодиализ интермиттирующий, высокопоточный	7402
962.	гемодиализ интермиттирующий, продленный	19446
963.	консультация заведующего отделением	1000
964.	консультация врача отделением	800
965.	ежедневный осмотр врачом-эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	5658
966.	лечение в палатах с дополнительным медицинским обслуживанием, 1-местная палата (1 сутки) - 3 категория	600
967.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
968.	консультация заведующего отделением	1000
969.	консультация врача отделением	800

970.	ежедневный осмотр врачом-аллергологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	5658
971.	суточное наблюдение реанимационного больного	6158
972.	получение гистологического препарата костного мозга	400
973.	консультация врача-аллерголога (прием + осмотр)	800
974.	начальный курс лечения	2800
975.	поддерживающая терапия	2600
976.	аллерген из пыльцы и эпидермальные пробы (1 показатель)	80
977.	начальный курс лечения	7200
978.	поддерживающая терапия	3800
979.	курс лечения	1600
980.	диагностика бытовых аллергенов (1 показатель)	80
981.	диагностика бытовых аллергенов (клещ, домашняя пыль) - показатель	80
982.	курс лечения	1600
983.	выписка дубликата из истории болезни	280
984.	выписка дубликата больничного листа взамен испорченного	280
985.	рентгеноденситометрия (общая)	1960
986.	рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника	660
987.	рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости	660
988.	рентгеноденситометрия лучевой кости	660
989.	внутрипищеводная рН-метрия суточная	3400
990.	Вакцинация иммуноглобулином человека против клещевого энцефалита (со стоимостью вакцины на 1 мл - 10 кг) *	730
991.	Осмотр врачом-терапевтом временно задержанных или осужденных (первичный)	926
992.	Осмотр фельдшером временно задержанных или осужденных (первичный)	463
993.	Колоноскопическое исследование под наркозом	6000
994.	Хиджама	3000
995.	Иглоукалывание	800
996.	Баночный массаж головы	500
997.	Баночный массаж шейно-воротниковой зоны	700
998.	Баночный массаж шейно-грудниковой зоны	1000
999.	Баночный массаж пояснично-крестцовой зоны	700
1000.	Баночный массаж верхних конечностей	700
1001.	Баночный массаж нижних конечностей	700
1002.	Баночный массаж верхне-плечевого сустава (одна сторона)	700
1003.	Баночный массаж верхне-плечевого сустава (обе стороны)	1400
1004.	Баночный массаж всей спины	2500
1005.	Магнитные иголки	250
1006.	Прижигание с бездымной сигарой	200

1007.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) (один тип)	559
1008.	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР. качественное исследование	316
1009.	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР. качественное исследование	316
1010.	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) 6 и 11 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР. качественное исследование	316
1011.	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) (один тип)	316
1012.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) (один тип)	316
1013.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1, 2 ( <i>Herpes simplex virus 1, 2</i> )	271
1014.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> ) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР	271
1015.	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 ( <i>Herpes simplex virus</i> )	271
1016.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1, 2 ( <i>Herpes simplex virus 1, 2</i> )	271
1017.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )	271
1018.	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )	271
1019.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )	271
1020.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	265
1021.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	265
1022.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	265
1023.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	265
1024.	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	265
1025.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	265

1026.	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) в отделяемом конъюнктивы методом ПНР	265
1027.	Определение ДНК бледной трепонемы ( <i>Treponema pallidum</i> ) в отделяемом эрозивно-язвенных элементов слизистых оболочек половых органов методом ПНР	260
1028.	Определение ДНК бледной трепонемы ( <i>Treponema pallidum</i> ) в отделяемом (серозного экссудата) эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек методом ПНР	260
1029.	Определение ДНК трихомонас вагиналис ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПНР	260
1030.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на трихомонас вагиналис ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )	260
1031.	Определение ДНК трихомонас вагиналис ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР	260
1032.	Определение ДНК микоплазмы гениталиум ( <i>Mycoplasma genitalium</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	260
1033.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму гениталиум ( <i>Mycoplasma genitalium</i> )	260
1034.	Определение ДНК микоплазмы гениталиум ( <i>Mycoplasma genitalium</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР	260
1035.	Определение ДНК микоплазмы хоминис ( <i>Mycoplasma hominis</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	260
1036.	Определение ДНК микоплазмы хоминис ( <i>Mycoplasma hominis</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	260
1037.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму хоминис ( <i>Mycoplasma hominis</i> )	260
1038.	Определение ДНК уреоплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	260
1039.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на уреоплазмы ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> )	260
1040.	Определение ДНК уреоплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	260
1041.	Определение ДНК гарднереллы вагиналис ( <i>Gardnerella vaginalis</i> ) во влагалищном отделяемом методом ПЦР	260
1042.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида	260

1043.	Проведение медицинского осмотра врачом психиатром-наркологом, с забором биосред (моча) с исследованием (тест-система), кандидатов в водители, водителей транспортных средств на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством проводимое в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом	950
1044.	Обследование на сифилис	2147
1045.	Обследование на гонококковую инфекцию мужчин	1108
1046.	Обследование на гонококковую инфекцию женщин	1168
1047.	Лечение неосложненной гонококковой инфекции мужчин	1151
1048.	Лечение осложненной гонококковой инфекции мужчин	3019
1049.	Лечение неосложненной гонококковой инфекции женщин	1927
1050.	Лечение осложненной гонококковой инфекции женщин	3145
Превентивное лечение сифилиса		
1051.	Схема № 1 (цефтриаксон)	2826
1052.	Схема № 2 (бициллин-1)	2153
1053.	Схема № 3 (новокаиновая соль пенициллина)	3851
1054.	Схема № 4 (бициллин-5)	3107
Лечение первичного сифилиса		
1055.	Схема № 1 (цефтриаксон)	4039
1056.	Схема № 2 (бициллин -1)	2335
1057.	Схема № 3 (новокаиновая соль пенициллина)	6488
1058.	Схема № 4 (бициллин - 5)	4797
Лечение вторичного сифилиса, раннего скрытого сифилиса, дополнительное		
1059.	Схема № 1 (цефтриаксон)	6483
1060.	Схема № 2 (бициллин-1)	3072
1061.	Схема № 3 (новокаиновая соль пенициллина)	9333
1062.	Схема № 4(бициллин-5)	5585
Лечение больных третичным, скрытым поздним и неуточненным сифилисом		
1063.	Схема № 1 (цефтриаксон)	8943
1064.	Схема № 2 (новокаиновая соль пенициллина)	13243