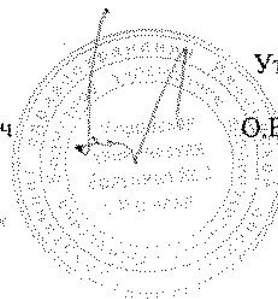


Главный врач



Утверждаю

О.В. Китаева

## ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги областного бюджетного учреждения  
здравоохранения  
«Городская клиническая больница №3 г. Иваново»  
с 01.01.2025 года

КОД	КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА, руб.
1		2	
	1.1	<b>Приемы и консультации специалистов</b>	
B01.023.001	1.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1000
B01.023.002	1.1.2	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	800
B01.047.001	1.1.3	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1000
B01.047.002	1.1.4	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	800
B01.028.001	1.1.5	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1000
B01.028.002	1.1.6	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	800
B01.058.001	1.1.7	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1000
B01.058.002	1.1.8	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	800
B01.015.001	1.1.9	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1000
B01.015.002	1.1.10	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	800
B01.029.001	1.1.11	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1000
B01.051.001	1.1.12	Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога первичный	1000
B01.045.002	2.1	<b>Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц (экспертизы владения оружием)</b>	800
B04.047.002	2.1.1	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	450
B04.029.002	2.1.2	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	350
D20.02.01	2.2	<b>Предрейсовое медицинское освидетельствование шоферов (1 человек)</b>	90
	3.1	<b>Ультразвуковая диагностика</b>	
A04.28.001	3.1.1	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	900
A04.28.002.001	3.1.2	Ультразвуковое исследование почек	800
A04.22.001	3.1.3	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	800
A04.28.002.003	3.1.4	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	700
A04.28.002.005	3.1.5	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1000
A04.14.002	3.1.6	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	500
A04.15.001	3.1.7	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	500
A04.21.001	3.1.8	Ультразвуковое исследование предстательной железы	500
A04.20.002	3.1.9	Ультразвуковое исследование молочных желез	1000
B03.052.001	3.1.10	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1300
A04.23.002	3.1.11	Эхоэнцефалография	750
A04.12.006	3.1.12	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	1600
A04.12.006.001	3.1.13	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	800
A04.12.006.002	3.1.14	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	800
A04.12.005.003	3.1.15	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	1200
A04.12.005.006	3.1.16	Дуплексное сканирование сосудов интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	1400
A04.14.001.004	3.1.17	Ультразвуковое исследование гелатобиллиарной зоны с функциональными пробами	600

A04.04.001	3.1.18	Ультразвуковое исследование сустава	1000
A04.04.001(2)	3.1.19	Ультразвуковое исследование сустава (2 сустава)	1300
	<b>4.1</b>	<b>Рентгеновская диагностика</b>	
A06.09.006.001	4.1.1	Флюорография легких цифровая	350
A06.20.004	4.1.2	Маммография	800
		<b>Лабораторные исследования</b>	
	<b>5.1</b>	<b>Общеклинические лабораторные исследования</b>	
B03.016.002	5.1.1	Общий (клинический) анализ крови	300
B03.016.003	5.1.2	Общий (клинический) анализ крови развернутый	450
B03.016.006	5.1.3	Общий (клинический) анализ мочи	200
	<b>5.2</b>	<b>Биохимические лабораторные исследования</b>	
A09.05.042	5.2.1	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	200
A09.05.041	5.2.2	Исследование уровня аспаратаминотрансферазы в крови	200
A12.06.015	5.2.3	Определение антистрептолизина – О в сыворотке крови	210
B03.016.005	5.2.4	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	280
A09.05.023	5.2.5	Исследование уровня глюкозы в крови	160
A09.05.032	5.2.6	Исследование уровня общего кальция в крови	160
A09.05.044	5.2.7	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	230
A09.05.045	5.2.8	Исследование уровня амилазы в крови	240
A09.05.127	5.2.9	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	190
A09.05.020	5.2.10	Исследование уровня креатинина в крови	160
A09.05.017	5.2.11	Исследование уровня мочевины в крови	150
A09.05.018	5.2.12	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	150
A09.05.010	5.2.13	Исследование уровня общего белка в крови	150
A09.05.021	5.2.14	Исследование общего билирубина в крови	180
A09.05.007	5.2.15	Исследование уровня железа в сыворотке крови	190
A12.06.019	5.2.16	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	200
A09.05.025	5.2.17	Исследование уровня триглицеридов в крови	170
A09.05.033	5.2.18	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	190
A09.05.026	5.2.19	Исследование уровня холестерина в крови	160
A09.05.046	5.2.20	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	160
A12.05.027	5.2.21	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	170
B03.005.006	5.2.22	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	900
A26.06.040	5.2.23	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	300
A26.06.041	5.2.24	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	300
A26.19.010	5.2.26	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	195
A26.19.011	5.2.27	Микроскопическое исследование кала на простейшие	195
A12.30.014	5.2.28	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	270
A09.05.193.001	5.2.30	Экспресс-исследование уровня тропонина Т в крови	800
A12.22.005	5.2.32	Проведение глюкозотолерантного теста	650
A09.05.009	5.2.33	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (количественным методом)	300
	<b>5.3</b>	<b>Иммуно – серологические лабораторные процедуры</b>	
A12.05.005	5.3.1	Определение основных групп по системе АВО	250
A12.05.006	5.3.2	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	250
A26.08.008	5.3.3	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки на коронавирусы 229Е, OC43, HKU1 (Human Coronavirus)	440
	<b>6.1</b>	<b>Функциональная диагностика</b>	
A04.10.002	6.1.1	Эхокардиография	1200
A05.10.006	6.1.2	Регистрация электрокардиограммы	150
A05.10.004	6.1.3	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	330
A12.10.001	6.1.4	Электрокардиография с физической нагрузкой	800
A05.23.002	6.1.5	Реоэнцефалография	500
A05.23.001	6.1.6	Электроэнцефалография	1300
A12.09.001	6.1.7	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	500
A12.09.002.001	6.1.8	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	800
A05.23.001.002	6.1.9	Электроэнцефалография с видеомониторингом	1400
A05.02.001.003	6.1.10	Электромиография стимуляционная одного нерва	1500

A05.02.001.004	6.1.11	Электромиография стимуляционная срединного нерва	1500
A05.02.001.005	6.1.12	Электромиография стимуляционная локтевого нерва	1500
A05.02.001.006	6.1.13	Электромиография стимуляционная лучевого нерва	1500
A05.02.001.007	6.1.14	Электромиография стимуляционная добавочного нерва	1500
A05.02.001.009	6.1.15	Электромиография стимуляционная диафрагмального нерва	1500
A05.02.001.010	6.1.16	Электромиография стимуляционная грудных нервов	1300
A12.10.005	6.1.17	Велоэргометрия	
	<b>7.1</b>	<b>Эндоскопические процедуры</b>	<b>2100</b>
A03.16.001	7.1.1	Эзофагогастродуоденоскопия	350
A22.16.001	7.1.2	Эндоскопическое облучение лазером при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	3350
A03.18.001	7.1.3	Колоноскопия	620
A11.19.001	7.1.4	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеозендоскопических технологий	620
A11.16.002	7.1.5	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	620
A11.16.003	7.1.6	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	620
A11.16.001	7.1.7	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	5400
A03.16.001; A03.18.001	7.1.8	Эзофагогастродуоденоскопия; Колоноскопия	490
A26.16.009	7.1.9	Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер ( <i>Helicobacter pylori</i> )	1050
A16.18.019.001	7.1.10	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (d полипа - до 0,6 см)	620
A11.07.004	7.1.11	Биопсия глотки, десны и язычка	620
A11.19.002	7.1.12	Биопсия прямой кишки с помощью видеозендоскопических технологий	620
A03.08.001	7.1.13	Ларингоскопия	
	<b>8.1</b>	<b>Общие манипуляции и процедуры</b>	<b>300</b>
A11.12.003.001	8.1.1	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	270
A11.12.003	8.1.2	Внутривенное введение лекарственных препаратов	150
A11.02.002	8.1.3	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	150
A11.01.002	8.1.4	Подкожное введение лекарственных препаратов	150
A11.12.009	8.1.5	Взятие крови из периферической вены	80
A11.05.001	8.1.6	Взятие крови из пальца	300
A11.12.002	8.1.7	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	
	<b>9.1</b>	<b>Оториноларингологические манипуляции</b>	<b>250</b>
A03.25.001	9.1.1	Вестибулометрия	300
A16.25.007	9.1.2	Удаление ушной серы	1 600
A16.08.023	9.1.3	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	350
A16.08.016	9.1.4	Промывание лакун миндалин (с одной стороны)	600
A16.08.016	9.1.5	Промывание лакун миндалин (с двух сторон)	400
A11.08.005	9.1.7	Внутриносовые блокады	800
A16.08.018	9.1.8	Вскрытие фурункула носа	800
A16.25.002	9.1.9	Кюретаж наружного уха	
		<b>Трансфузиология</b>	<b>6 000</b>
A18.05.001	10.1.1	Плазмаферез	500
A22.13.001	10.1.2	Лазерное облучение крови	
		<b>Массаж</b>	<b>1500</b>
A21.01.001	11.1.1	Общий массаж медицинский	400
A21.01.002	11.1.2	Массаж лица медицинский	300
A21.01.003	11.1.3	Массаж шеи медицинский	400
A21.01.003.001	11.1.4	Массаж воротниковой области	400
A21.01.004	11.1.5	Массаж верхней конечности медицинский	600
A21.01.004.001	11.1.6	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	200
A21.01.004.002	11.1.7	Массаж плечевого сустава	200
A21.01.004.003	11.1.8	Массаж локтевого сустава	200
A21.01.004.004	11.1.9	Массаж лучезапястного сустава	300
A21.01.004.005	11.1.10	Массаж кисти и предплечья	400
A21.01.005	11.1.11	Массаж волосистой головы медицинский	400
A21.01.009	11.1.12	Массаж нижней части конечности медицинский	600
A21.01.009.001	11.1.13	Массаж нижней конечности и поясницы	400
A21.01.009.002	11.1.14	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	

A21.01.009.003	11.1.15	Массаж коленного сустава	200
A21.01.009.004	11.1.16	Массаж голеностопного сустава	200
A21.01.009.005	11.1.17	Массаж стопы и голени	400
A21.03.001	11.1.18	Массаж при переломе костей	400
A21.03.002	11.1.19	Массаж при заболеваниях позвоночника	800
A21.03.002.001	11.1.20	Массаж пояснично-крестцовой области	400
A21.03.002.003	11.1.21	Массаж шейно-грудного позвоночника	600
A21.03.007	11.Г.22	Массаж спины медицинский	800
A21.09.002	11.1.23	Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких	500
<b>Анестезиология и реаниматология</b>			
B01.003.001	12.1.1	Осмотр (консультация) врачом –анестезиологом-реаниматологом первичный	580
B01.003.004	12.1.2	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1900
<b>Компьютерная томография</b>			
A06.08.007.003	13.1.1	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	3 900
A06.23.004	13.1.2	Компьютерная томография головного мозга	3 900
A06.23.004.007	13.1.3	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	9 000
A06.09.005	13.1.4	Компьютерная томография органов грудной полости	3 900
A06.09.005.002	13.1.5	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	10 000
A06.30.005	13.1.6	Компьютерная томография органов брюшной полости	3 550
A06.30.005.004	13.1.7	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	10 000
A06.30.005.001	13.1.8	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	5 300
A06.30.005.002	13.1.9	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	10 900
A06.28.009.002	13.1.10	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	3 550
A06.28.009.001	13.1.11	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	10 900
A06.22.002	13.1.12	Компьютерная томография надпочечников	3 200
A06.22.002.001	13.1.13	Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	10 000
A06.30.007	13.1.14	Компьютерная томография забрюшинного пространства	3 550
A06.30.007.002	13.1.15	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	10 900
A06.20.002.001	13.1.16	Спиральная компьютерная томография малого таза у женщин	3 700
A06.21.003.001	13.1.17	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	3 700
A06.03.062	13.1.18	Компьютерная томография кости	3 500
A06.04.017	13.1.19	Компьютерная томография сустава	3 900
A06.03.069	13.1.20	Компьютерная томография костей таза	3 500
A06.04.020	13.1.21	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	3 900
A06.03.058	13.1.22	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	3 900
A06.12.057	13.1.23	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	11 100
A06.12.001.001	13.1.24	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	11 100
A06.12.001.002	13.1.25	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	11 100
A06.12.029	13.1.26	Панеоурография	13 300
A06.12.056	13.1.27	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	11 100
A06.12.058	13.1.28	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	11 100
A06.12.056; A06.12.058	13.1.29	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга и брахиоцефальных артерий	13 300
A06.09.005; A06.30.005	13.1.30	Компьютерная томография грудной и брюшной полости	6 100