



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области
«Перинатальный центр»
(ГБУ РО «ПЦ»)

ПРИКАЗ

03.04.2026

№ 81

г. Ростов-на-Дону

**«О внесении изменений в
прейскурант цен на
оказание платных
медицинских и
немедицинских услуг в
кабинетах антенатальной
охраны плода ГБУ РО
«ПЦ»**

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в прейскурант цен на платные медицинские и немедицинские услуги, оказываемые в кабинетах антенатальной охраны плода, согласно приложению с 03.04.2026г.
2. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Главный врач

М.Н.Уманский



ПРЕЙСКУРАНТ
 для Белокалитвинского кабинета антенатальной охраны плода
 на платные медицинские и немедицинские услуги,
 оказываемые ГБУ Ростовской области «Перинатальный центр»

гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, а также при самостоятельном обращении граждан Российской Федерации

№ п/п	номер по номенклатуре	Наименование исследований	Цена за 1 услугу, руб.
1	Консультативная поликлиника		
600.1.7.1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога высшей категории, кандидата медицинских наук	1 950
600.1.7.2	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога I и высшей категории	1 450
600.1.7.3	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога II категории и без категории	1 350
600.1.8.1	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога I и высшей категории, повторный	1 200
600.1.8.2	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога II категории и без категории, повторный	1 100
600.1.12	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	280
600.1.12.1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены (для детей)	280
600.1.13	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	260
600.1.13.1	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	260
600.1.14	A11.05.001	Взятие крови из пальца	150
600.1.17	A11.20.005	Получение влагалищного мазка (забор биоматериала)	360
2	Ультразвуковая диагностика		
600.2.1	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (беременности 1 триместр)	1 410
600.2.2	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода 2-3 триместра (с изучением анатомии плода)	1 720
600.2.2.1	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода 2-3 триместра (без изучения анатомии плода)	1 520
600.2.4	A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗИ сердца плода)	1 850
600.2.5	A04.10.002	Эхокардиография (УЗИ сердца)	2 740
600.2.6	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза	1 270
600.2.7	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 200
600.2.8	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 380
600.2.9	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1 200
600.2.10	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и парашитовидных желез	940
600.2.11	A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	1 610
600.2.12	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	1 000
600.2.13	A05.30.001	Кардиотокография плода (КТГ)	1 250
600.2.14	A04.30.001	Ультразвуковое исследование многоплодной беременности 1 триместра	2 640
600.2.15	A04.30.001	Ультразвуковое исследование многоплодной беременности 2-3 триместра	2 770
600.2.16	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	2 680
600.2.17	A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (УЗИ сосудов головы и шеи)	2 680
600.2.18	A04.20.001.004	Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	1 010
600.2.19	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (скрининг 1 триместр)	1 880
600.2.20	A04.03.001	Ультразвуковое исследование костей	1 490
600.2.22	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	980
	Ультразвуковая диагностика в педиатрии		

600.2.25	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 460
600.2.26	A04.10.002	Ультразвуковое исследование сердца (детям до 1 года)	1 520
600.2.27	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) детям до 1 года	1 460
600.2.28	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава детям до 1 года	1 460
600.2.29	A.04.23.001	Нейросонография с доплерографией детям до 1 года	1 460
600.2.23	A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости	980
600.2.21	A.04.23.001	Нейросонография	980
600.2.30.1	B03.032.001	Скрининг детей до 1 месяца (почки, надпочечники, брюшная полость, тазобедренные суставы, нейросонография, сердце)	5 440
600.2.30	B03.032.001	Неонатальный скрининг (скрининг детям до 1 года (почки, надпочечники, брюшная полость, тазобедренные суставы, нейросонография, сердце))	5 440
600.2.31	A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) детям до 1 года	1 270
600.2.32	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфотических узлов (одна анатомическая зона) детям до 1 года	1 270
600.2.33	A.04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы детям до 1 года	1 270
600.2.34	A.04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки с доплерографией сосудов мошонки детям до 1 года	1 270
4	Функциональная диагностика		
600.4.1	A05.10.006	Электрокардиограмма	780
5	КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		
	КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
	Гематология		
600.5.17	B.03.016.003	Общий анализ крови (45 параметров, 3 вида гистограмм)	720
600.5.19	B.03.016.003	Общий анализ крови с ретикулацитами	410
	Изосерология		
600.5.14	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	410
600.5.15	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус- фактор)	850
600.5.68	A12.05.007.004	Определение антител к антигенам системы Резус	990
	Гемостаз		
600.5.21	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1 030
600.5.63	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1 410
600.5.64	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибриномономерных комплексов в крови	240
600.5.129	A12.05.016.004	Тромбофотометрия динамическая	2 350
	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
	Ферменты		
600.5.22	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	240
600.5.23	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	240
600.5.24	A09.28.003.002	Определение белка в суточной моче	260
600.5.39	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	240
	Обмен белков		
600.5.25	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	240
600.5.26	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	250
600.5.31	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	250
600.5.32	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	240
	Специфические белки		
600.5.29	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	590
	Обмен углеводов		
600.5.33	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	240
600.5.46	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	840
	Липидный обмен		
600.5.27	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	240
600.5.28	A09.05.022.001	Исследование прямого билирубина связанного (конъюгированного, прямого) в крови	240
600.5.30	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	250
	Обмен железа		
600.5.34	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	330
600.5.36	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	260
600.5.122	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	600

ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ			
600.5.20	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	370
МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
600.5.62	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищного мазка на флору	430
Пренатальная диагностика			
600.5.55	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови(ИФА)	820
600.5.72	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (РАРР-А) в сыворотке крови	2 150
600.5.75	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (пренатальный скрининг)	2 150
600.5.158	A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	7 820
6			
Сервисные услуги			
600.6.11	---	Изображение плода в проекции 3D (без исследования)	1 000
600.6.12	---	Фото УЗИ 2D плода (без исследования)	800
600.6.10	---	Запись на электронный носитель 3D (4D УЗИ)	2 800

Заместитель главного врача по экономическим вопросам



Е.Г. Олейникова