

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «УЗИ ПРОФФИ МЕД»
А.В. Гончаров

«10» октября 2023 г.

## СТОИМОСТЬ УСЛУГ

## ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

Дуплексное сканирование сосудов	
Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1300
Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1300
Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным	1300
допплеровским картированием кровотока	
Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1300
Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1300
Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних	2100
конечностей	
Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних	2100
конечностей	
Электрокардиография (ЭКГ)	
Электрокардиография (ЭКГ) без описания (только лента)	300
Электрокардиография (ЭКГ) с описанием	500
Электрокардиография (ЭКГ) срочное (в течение 1 часа) с описанием	650
Электрокардиография (ЭКГ) с физической нагрузкой	1000
Эхокардиография (Эхо-КГ)	1500

## приём специалистов

Специальность	Первичный приём	Вторичный <sup>*</sup> приём
Гинеколог	1300	1000
Онколог	1300	1000
Кардиолог	1300	1000
Эндокринолог	1300	1000
Невролог	1300	1000
Пульмонолог	1300	1000
Гастроэнтеролог	1300	1000

<sup>\*</sup>Вторичный приём — это повторное обращение к одному специалисту в течение 1-го месяца с момента первичного обращения по одному и тому же случаю заболевания.

Гинекология	
Кольпоскопия	1800



## УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА

Ультразвуковые исследования при беременности	
Ультразвуковая допплерография маточно-плацентарного кровотока; ультразвуковая допплерография фетоплацентарного кровотока (УЗДГ)	1000
Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (35-39 недель, 2D)	2400
Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности в режиме 3D (35-39 недель)	2700
Ультразвуковое исследование плодов в III триместре многоплодной беременности в режиме 3D (30-32 недели, двойня)	3000
Ультразвуковое исследование плода в режиме 3D (15-29 недель)	2700
Ультразвуковое исследование плода в режиме 3D (15-29 недель, двойня, тройня)	3000
Ультразвуковое исследование плода при сроке беременности до 11 недель (определение беременности)	1300
Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия); ультразвуковая допплерография фетоплацентарного кровотока	1000
Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг II)	2700
Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии при многоплодной беременности (скрининг II)	3500
Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг I)	2200
Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии при многоплодной беременности (скрининг I)	2500
Фото 3D цветное	100
Запись ультразвукового исследования на DVD	200
Цервикометрия, плацентометрия, допплерометрия	1200



ррюшной полости (комплексное); матки и придатков рансвагинальное)  Ультразвуковое исследование лимфатических узлов одна анатомическая зона)  Ультразвуковое исследование матки и придатков рансабдоминальное	800	
желез; щитовидной железы и паращитовидных желез; органов брюшной полости (комплексное); матки и придатков рансвагинальное)  Ультразвуковое исследование лимфатических узлов одна анатомическая зона)  Ультразвуковое исследование матки и придатков рансабдоминальное	800	
брюшной полости (комплексное); матки и придатков рансвагинальное)  Ильтразвуковое исследование лимфатических узлов одна анатомическая зона)  Ильтразвуковое исследование матки и придатков рансабдоминальное	800	
ррюшной полости (комплексное); матки и придатков рансвагинальное)  Ультразвуковое исследование лимфатических узлов одна анатомическая зона)  Ультразвуковое исследование матки и придатков рансабдоминальное	800	
Ультразвуковое исследование лимфатических узлов одна анатомическая зона) Ультразвуковое исследование матки и придатков рансабдоминальное		
одна анатомическая зона)  Ультразвуковое исследование матки и придатков рансабдоминальное		
одна анатомическая зона) Ильтразвуковое исследование матки и придатков рансабдоминальное		
рансабдоминальное	300	
рансабдоминальное	.300	
льтразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное		
To passy hosse recordosative matrix is ripidative than coatividation 1	.300	
ильтразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	800	
контрольное)	300	
льтразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	500	
в режиме 3D)	1500	
ильтразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное; <sub>1</sub>	.500	
льтразвуковая допплерография маточных артерий	1300	
льтразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное;		
льтразвуковое исследование лимфатических узлов 1	.500	
одна анатомическая зона)		
ильтразвуковое исследование молочных желез с допплеровским <sub>1</sub>	.200	
исследованием — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1200	
исследование мягких тканей <sub>1.</sub>	.000	
одна анатомическая зона)	.000	
ильтразвуковое исследование органов брюшной полости <sub>1</sub>	.200	
комплексное)	200	
ильтразвуковое исследование органов брюшной полости <sub>1.</sub>	.000	
комплексное) (без почек)	.000	
ильтразвуковое исследование плевральной полости	800	
ильтразвуковое исследование слюнных желез	800	
ильтразвуковое исследование коленного сустава 1	.300	
льтразвуковое исследование фолликулогенеза		
льтразвуковое исследование щитовидной железы и	700	
аращитовидных желез	700 .100	



Ультразвуковые исследования у мужчин	
Комплексное ультразвуковое исследование мужское из трёх	2000
исследований (щитовидной железы; абдоминальное; трузи)	3000
Комплексное ультразвуковое исследование мужское (щитовидной	
железы и паращитовидных желез; органов брюшной полости	3500
(комплексное); предстательной железы трансабдоминальное;	3300
органов мошонки; мочевого пузыря)	
Ультразвуковое исследование полового члена	1000
Ультразвуковое исследование урологическое (почек и	
надпочечников; мочевого пузыря с определением остаточной мочи;	1600
предстательной железы трансректальное	
Ультразвуковое исследование органов мошонки	1000
Ультразвуковое исследование предстательной железы	
трансабдоминальное; мочевого пузыря с определением остаточной	1000
мочи	
Ультразвуковое исследование предстательной железы	1200
трансректальное; мочевого пузыря с определением остаточной мочи	