

УТВЕРЖДАЮ
 Главный врач Государственного
 учреждения здравоохранения
 "Полоцкая центральная
 городская больница"
 _____ П.В.Боровик
 " " 2025 года

ПРЕЙСКУРАНТ

по инструментальной диагностике, осуществляемой при отсутствии медицинских показаний по желанию иностранных граждан в Государственном учреждении
 здравоохранения «Полоцкая центральная городская больница»
 с 01.06.2025г.

	Наименование услуг	Тариф, руб.	Стоимость материала, руб.	НДС 10%, руб	Цена, руб.
3.	Ультразвуковая диагностика:				
3.1.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости:				
3.1.1.	Печень, желчный пузырь без определения функции				
3.1.1.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	25,65	1,77	0,18	27,60
3.1.1.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	25,65	1,77	0,18	27,60
3.1.2.	Печень, желчный пузырь с определением функции				
3.1.2.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	42,75	2,37	0,24	45,36
3.1.2.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	42,75	2,37	0,24	45,36
3.1.3.	Поджелудочная железа				
3.1.3.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	25,65	1,77	0,18	27,60
3.1.3.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	25,65	1,77	0,18	27,60
3.1.4.	Поджелудочная железа с контрастированием				
3.1.4.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.1.4.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.1.5.	Селезенка				
3.1.5.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.1.5.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.1.6.	Кишечник без заполнения жидкостью				
3.1.6.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.1.6.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.1.7.	Кишечник с заполнением жидкостью				
3.1.7.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	2,37	0,24	36,81
3.1.7.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	2,37	0,24	36,81
3.2.	Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы:				
3.2.1.	Почки и надпочечники				
3.2.1.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.2.1.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.2.2.	Мочевой пузырь				
3.2.2.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.2.2.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.2.3.	Мочевой пузырь с определением остаточной мочи				
3.2.3.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	25,65	2,37	0,24	28,26
3.2.3.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	25,65	2,37	0,24	28,26

	Наименование услуг	Тариф, руб.	Стоимость материала, руб.	НДС 10%, руб	Цена, руб.
3.2.4.	Почки, надпочечники и мочевого пузыря				
3.2.4.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	42,74	2,37	0,24	45,35
3.2.4.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	42,74	2,37	0,24	45,35
3.2.5.	Почки, надпочечники и мочевого пузыря с определением остаточной мочи				
3.2.5.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	51,29	2,37	0,24	53,90
3.2.5.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	51,29	2,37	0,24	53,90
3.2.6.	Предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально)				
3.2.6.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	42,74	2,37	0,24	45,35
3.2.6.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	42,74	2,37	0,24	45,35
3.2.7.	Предстательная железа (трансректально)				
3.2.7.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	42,74	2,09	0,21	45,04
3.2.7.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	42,74	2,09	0,21	45,04
3.2.8.	Мошонка				
3.2.8.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	25,65	1,77	0,18	27,60
3.2.8.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	25,65	1,77	0,18	27,60
3.2.9.	Половой член				
3.2.9.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.2.9.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.2.10.	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)				
3.2.10.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.2.10.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.2.11.	Матка и придатки (трансвагинально)				
3.2.11.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	2,09	0,21	36,50
3.2.11.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	2,09	0,21	36,50
3.2.12.	Плод в I триместре до 11 недель беременности				
3.2.12.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	2,07	0,21	36,48
3.2.12.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	2,07	0,21	36,48
3.2.13.	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности				
3.2.13.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	51,30	2,07	0,21	53,58
3.2.13.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	51,30	2,07	0,21	53,58
3.2.14.	Плод в II и III триместрах беременности				
3.2.14.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	51,30	2,68	0,27	54,25
3.2.14.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	51,30	2,68	0,27	54,25
3.2.15.	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности или в II или III триместрах беременности при наличии пороков плода				
3.2.15.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	85,49	2,68	0,27	88,44
3.2.15.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	85,49	2,68	0,27	88,44

	Наименование услуг	Тариф, руб.	Стоимость материала, руб.	НДС 10%, руб	Цена, руб.
3.2.16.	Органы брюшной полости и почки (печень и желчный пузырь без определения функции, поджелудочная железа, селезенка, почки и надпочечники, кишечник без заполнения жидкостью)				
3.2.16.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	85,49	2,37	0,24	88,10
3.2.16.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	85,49	2,37	0,24	88,10
3.3.	Ультразвуковое исследование других органов:				
3.3.1.	Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами				
3.3.1.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.3.1.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.3.2.	Молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами				
3.3.2.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	42,74	2,37	0,24	45,35
3.3.2.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	42,74	2,37	0,24	45,35
3.3.3.	Слюнные железы (или подчелюстные или околоушные)				
3.3.3.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.3.3.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.3.4.	Мягкие ткани				
3.3.4.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.3.4.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.3.5.	Суставы непарные				
3.3.5.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	25,65	1,77	0,18	27,60
3.3.5.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	25,65	1,77	0,18	27,60
3.3.6.	Суставы парные				
3.3.6.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	2,37	0,24	36,81
3.3.6.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	2,37	0,24	36,81
3.3.7.	Глазные орбиты				
3.3.7.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	25,65	1,77	0,18	27,60
3.3.7.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	25,65	1,77	0,18	27,60
3.3.8.	Головной мозг новорожденного				
3.3.8.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.3.8.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.3.9.	Внутренние органы новорожденного				
3.3.9.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.3.9.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	34,20	1,77	0,18	36,15
3.3.10.	Плевральная полость				
3.3.10.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.3.10.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.3.11.	Лимфатические узлы (одна область с обеих сторон)				
3.3.11.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,10	2,37	0,24	19,71
3.3.11.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	17,10	2,37	0,24	19,71
3.3.12.	Мышцы (одна группа с обеих сторон)				
3.3.12.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,10	1,77	0,18	19,05
3.3.12.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	17,10	1,59	0,16	18,85
3.4.	Специальные ультразвуковые исследования:				
3.4.1.	Ультразвуковая пригоскопия				
3.4.1.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	68,40	3,46	0,35	72,21
3.4.1.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	68,40	3,46	0,35	72,21
3.4.10.	Эхокардиография (М+В режим + доплер + цветное картирование)				
3.4.10.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	76,96	2,37	0,24	79,56
3.4.10.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	76,96	2,37	0,24	79,57

	Наименование услуг	Тариф, руб.	Стоимость материала, руб.	НДС 10%, руб	Цена, руб.
3.4.11.	Эхокардиография (М+В режим + доплер + цветное картирование + тканевая доплерография) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	102,59	2,37	0,24	105,20
3.4.12.	Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) одного артериального бассейна (брахиоцефальных артерий или артерий верхних конечностей или артерий нижних конечностей)				
3.4.12.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	68,40	2,37	0,24	71,01
3.4.12.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	68,40	2,37	0,24	71,01
3.4.13.	Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) одного венозного бассейна (брахиоцефальных вен или вен верхних конечностей или вен нижних конечностей)				
3.4.13.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	68,40	2,37	0,24	71,01
3.4.13.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	68,40	2,37	0,24	71,01

Примечание:

1. Тарифы по проведению диагностических инструментальных мероприятий, осуществляются при отсутствии медицинских показаний (по желанию пациента).

Начальник планово-экономического отдела

И.Л.Кандрацкая

Ведущий экономист

Н.В.Сазонова