

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «МИБС – Вологда» Ерощенко С.А.

01 октября 2025 года

Прейскурант

В нашем центре действует система скидок для различных групп пациентов:

- **Скидка 5%** предоставляется: инвалидам всех групп и пенсионерам, жителям районов и районных центров.
- **Скидка 10%** предоставляется медицинским работникам (врач, фельдшер, медицинская сестра) при предоставлении справки с места работы, участникам войн, жителям блокадного Ленинграда, ликвидаторам аварии в Чернобыле, детям в возрасте до 12 лет.

Все скидки подтверждаются соответствующими документами, не суммируются между собой, не распространяются на контрастное вещество и дополнительные услуги.

№	Код	Наименование услуги	Сокращенное название	Цена руб.
1. МРТ головы и головного мозга				
1.1	A05.23.009.023	Магнитно-резонансная томография головного мозга	ГМ	3 400
1.2	A05.22.002.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	Гипофиз	3 200
1.3	A05.26.008.002.001	Магнитно-резонансная томография области глазных орбит	Орбиты	3 200
1.4	A05.08.001.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	Пазухи	3 200
1.5	A05.23.009.001.003.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга при рассеянном склерозе (с контрастированием, без учета стоимости контрастного вещества)	ГМ РС	4 300
1.6	A05.23.009.041.07	Магнитно-резонансная томография головного мозга при эпилепсии	Эпилепсия	7 800
1.7	A05.23.009.008.001	Магнитно-резонансная ангиография головного мозга	МРА ГМ	3 500
1.8	A05.23.009.008.013	Магнитно-резонансная венография головного мозга	МРВ ГМ	3 500
1.9	A05.23.009.025	Магнитно-резонансная томография головного мозга (Магнитно- Паркинсона	МРТ ГМ для искл. Паркинсона	6 000

		резонансная томография головного мозга при нейродегенеративных заболеваниях)		
2. МРТ грудной и брюшной полостей, забрюшинного пространства				
2.1	A05.11.001.011	Магнитно-резонансная томография пищевода	Пищевод	5 400
2.2	A05.30.005.000.07	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	БП	4 900
2.3	A05.30.007.000.07	Магнитно-резонансная томография органов забрюшинного пространства	ЗП	4 800
2.4		Магнитно-резонансная томография тонкого кишечника (МРТ Энтерография) Энтерография)	Энтерография. МРТ	7 800
3. МРТ малого таза и наружных половых органов				
3.1	A05.30.004.012	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	Малый таз	5 400
3.2	A05.30.004.013	Магнитно-резонансная томография прямой кишки	Прям. к-ка	5 400
3.3	A05.30.004.014	Магнитно-резонансная томография предстательной железы	Простата	5 400
3.4	A05.21.001.012	Магнитно-резонансная томография мошонки	Мошонка	4 900
4. МРТ мягких тканей				
4.1	A05.30.008.012	Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи с оценкой состояния лимфатических узлов	Шея	5 100
4.2	A05.01.002.011	Магнитно-резонансная томография мягких тканей одной области конечности	Конечность	5 100
4.3	A05.01.002.012	Магнитно-резонансная томография мягких тканей ягодичной области	Ягодица	5 100
5. МРТ суставов				
5.1	A05.04.001.0209	Магнитно-резонансная томография пары височно-нижнечелюстных суставов	Вис. суст.	5 000
5.2		Магнитно-резонансная томография пары височно-нижнечелюстных суставов с капой в статичном положении	Вис. суст. с капой	3 400
5.3	A05.04.001.002	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава	Плеч. суст.	4 600

5.4	A05.04.001.023	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава	Локт. суст.	4 800
5.5	A05.30.011.002.011	Магнитно-резонансная томография суставов одной кисти	Кисть	4 800
5.6	A05.04.001.306	Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава	Лучезап.суст.	5 000
5.7	A05.04.001.204	Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов	Таз.суст.	4 600
5.8	A05.04.001.004	Магнитно-резонансная томография коленного сустава	Колен.суст.	4 500
5.9	A05.04.001.026	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава	Голен.суст.	4 600
5.10	A05.30.012.002.033	Магнитно-резонансная томография суставов одной стопы	Стопа	4 800

6. МРТ периферической нервной системы

6.1		Магнитно-резонансная томография плечевого сплетения	Плеч.спл.	5 100
6.2	A05.01.002.004	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового сплетения	П/крест.спл.	5 100

7. МРТ позвоночника

7.1	A05.03.002.002	Магнитно-резонансная томография краниовертебрального перехода	КВП	3 400
7.2	A05.03.002.003	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	ШОП	3 400
7.3	A05.12.007.001	Магнитно-резонансная ангиография шейного отдела позвоночника	МРА ШОП	3 500
7.4	A05.03.002.004	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	ГОП	3 400
7.5	A05.03.002.005	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника*	ПОП	3 400
7.6	A05.03.002.105	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника и копчика	ПОП+копч.	4 300
7.7	A05.04.001.302	Магнитно-резонансная томография сакроилеальных	Сакр.соchl.	4 600

		сочленений		
7.8	A05.04.001.205	Магнитно-резонансная томография грудино-ключичного сочленения	Груд-ключ сочл	5 000
7.9	A05.23.009.016.001	Магнитно-резонансная томография отдела позвоночника - миелография с трехмерной реконструкцией	Миелогр.	4 100
8. МРТ до-после протонно-лучевого лечения				
8.1	A05.23.009.001.002.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга до/после радиохирургического и/или стереотаксического лечения	Нейро	5 800
8.2	A05.08.001.003	Магнитно-резонансная томография придаточных пазух носа до/после различных видов лечения	Пазухи после лечения	6 000
9. Вспомогательные программы и протоколы (только вместе с основными)				
9.1	A05.03.003.002	Дополнительно к основному - исследование черепно-мозговых нервов	ЧМН	1 700
9.2	A06.30.002.006.014	Дополнительно к основному - исследование, проводимое после отсроченного контрастирования	Отсроч.К	2 000
9.3	A06.30.002.002.112	Дополнительно к основному - оценка динамики (эффекта от проводимого лечения)	Оценка	2 000
9.4	A05.14.002.002	Дополнительно к основному - исследование холангиография	Хол	2 000
9.5	A05.28.003.002	Дополнительно к основному - исследование урография	Уро	2 000
9.6	A06.30.002.002.004	Дополнительно к основному - использование дополнительных программ (протоколов)	Расширение	3 100
9.7	B01.039.001.001	Дополнительно к основному - Интерпретация результатов проведенного исследования	Конс.	700
10. Контрастное усиление				
10.1	A11.12.003.001.005.132	с контрастным усилением: в объеме 10 мл	K10	2 800
10.2	A11.12.003.001.005.133	с контрастным усилением:	K15	4 200

		в объеме 15 мл		
10.3	A11.12.003.001.005.134	с контрастным усилением: в объеме 20 мл	K20	5 600
10.4	A11.12.003.001.005.151	с контрастным усилением (Гадовист) для детей:	K 5.0 Дети	3 200
10.5	A11.12.003.001.005.031	с контрастным усилением (Гадовист): в объеме 5 мл,	K 5.0	3 200
10.6	A11.12.003.001.005.041	с контрастным усилением (Гадовист): в объеме 7.5 мл,	K 7.5	5 200
10.7	A11.12.003.001.005.051	с контрастным усилением (Гадовист): в объеме 12.5 мл,	K 12.5	7 800

11. Прием врача

11.1		Прием невролога	Невролог	1 800
11.2		Повторный прием невролога (в течение 1 месяца)	Невролог1	1 800
11.3		Прием невролога Глазачев Иван Павлович	Невролог	3 000
11.4		Повторный прием невролога (в течение 1 месяца) Глазачев Иван Павлович	Невролог1	2 500
11.3		Прием нейрохирурга	Нейрохирург	2 000
11.4		Повторный прием нейрохирурга (в течение 1 месяца)	Нейрохирург1	2 000
11.5		Прием травматолога- ортопеда	Травматолог	1 600
11.6		Прием травматолога- ортопеда (в течение 1 месяца)	Травматолог1	1 600

12. Дополнительные услуги

12.1		Регистрация данных медицинского исследования на диске (повторно)	Диск	600
12.2		Регистрация данных медицинского исследования на плёнке	Снимок	800
12.3		Регистрация данных медицинского исследования на электронном носителе (Запись и выдача флеш- носителя)	флеш-носитель	800

По стандарту МИБС результаты медицинского исследования оформляются заключением на бумажном носителе с регистрацией (записью) данных исследования и выдачей снимков НА ДИСКЕ. Регистрация (запись) данных медицинского исследования на ином носителе (плёнка, USB-флеш-носитель) либо повторная регистрация данных медицинского исследования на диске являются самостоятельными медицинскими услугами и оплачиваются дополнительно по установленным ценам (тарифам).