

## Тарифы на проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований

Код услуги	Наименование услуги	Тариф*, руб.
<b>Эндоскопическое диагностическое исследование, базовый норматив финансовых затрат - 1 283,50 рублей</b>		
A03.08.001.001	Видеоларингоскопия	855,32
A03.08.003	Эзофагоскопия	2 427,73
A03.08.005	Фиброларингоскопия	400,95
A03.09.001	Бронхоскопия	961,74
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	867,50
A03.16.001.001	Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровоточащего сосуда	707,63
A03.16.001.002	Эзофагогастродуоденоскопия со стимуляцией желчеотделения	1 038,35
A03.17.001	Эзофагогастроинтестиноскопия	906,13
A03.18.001	Колоноскопия	2 503,72
A03.18.001.001	Видеокколоноскопия	596,19
A03.18.002	Эндоскопическая резекция слизистой толстой кишки	2 599,90
A03.19.001	Аноскопия	2 664,09
A03.19.002	Ректороманоскопия	1 088,10
A03.20.001	Кольпоскопия	319,84
A03.20.003	Гистероскопия	319,84
A03.20.005	Вульвоскопия	206,66
A03.26.002	Гониоскопия	205,62
A03.26.020	Компьютерная периметрия	304,75
A03.28.001	Цистоскопия	369,36
A03.28.002	Уретроскопия	1 177,19
A03.30.006.002	Увеличительное эндоскопическое исследование слизистой органов желудочно-кишечного тракта	551,11
A03.30.007	Хромоскопия, контрастное исследование органов желудочно-кишечного тракта	509,88
A22.30.018	Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли	2 140,67
A06.18.001	Ирригоскопия	487,77
<b>Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - базовый норматив финансовых затрат 756,00 руб.</b>		
A04.10.002	Эхокардиография	558,66
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	1 522,86
A04.10.002.002	Эхокардиография трехмерная	584,36
A04.10.002.003	Эхокардиография с фармакологической нагрузкой	1 691,02
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	589,70

A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	589,70
A04.12.001.003	Ультразвуковая доплерография с медикаментозной пробой	393,13
A04.12.001.005	Ультразвуковая доплерография транскраниальная с медикаментозной пробой	514,14
A04.12.001.006	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторингирования	446,42
A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	801,31
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	801,31
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	801,31
A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	1 096,62
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	908,52
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	908,52
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	727,95
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	989,03
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	1 106,97
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1 092,86
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	736,60
A04.12.019	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами	736,60
<b>Магнитно-резонансная томография - базовый норматив финансовых затрат 4 625,20 руб.</b>		
A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	2 069,18
A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	8 855,38
A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	2 896,87
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	2 896,87
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	1 633,00
A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	8 519,54
A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	816,50
A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	5 532,17
A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	1 034,59
A05.03.004.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	6 325,28
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	2 896,87
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	8 855,38
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	2 069,18

A05.08.002	Магнитно-резонансная томография гортаноглотки	1 034,59
A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа	4 138,36
A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	1 361,72
A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	9 359,18
A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	2 069,18
A05.12.004	Магнитно-резонансная артериография (одна область)	2 286,20
A05.12.005	Магнитно-резонансная венография (одна область)	2 286,20
A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	8 855,38
A05.15.001	Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы	1 361,72
A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	2 896,87
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	2 896,87
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	8 855,38
A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная	1 688,83
A05.23.009.003	Магнитно-резонансная перфузия головного мозга	6 077,39
A05.23.009.005	Магнитно-резонансная ликворография головного мозга	1 633,00
A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая	1 034,59
A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов	2 896,87
A05.23.009.009	Протонная магнитно-резонансная спектроскопия	6 077,84
A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	2 896,87
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	8 855,38
A05.23.009.012	Магнитно-резонансная перфузия спинного мозга (один отдел)	6 077,39
A05.23.009.014	Магнитно-резонансная ликворография спинного мозга (один отдел)	2 286,20
A05.23.009.016	Магнитно-резонансная томография спинного мозга фазовоконтрастная (один отдел)	1 034,59
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	2 896,87
A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	3 812,81
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	3 812,81
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	9 359,18
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	3 812,81
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	9 359,18
A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	2 896,87
A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	6 325,28
A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	3 812,81

A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	9 359,18
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	2 896,87
A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	8 855,38
A05.30.010	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы	2 896,87
<b>Компьютерная томография - базовый норматив финансовых затрат 5 183,29 рублей</b>		
A06.03.002.006	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 147,58
A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	1 391,96
A06.03.021.003	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 790,21
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	1 391,96
A06.03.036.003	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 790,21
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	1 740,47
A06.03.062	Компьютерная томография кости	1 391,96
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	1 391,96
A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	1 391,96
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	6 790,21
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	1 391,96
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	1 391,96
A06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 790,21
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 740,47
A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 790,21
A06.10.009.001	Компьютерная томография сердца с контрастированием	966,92
A06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	2 411,62
A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	1 832,06
A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	5 696,65
A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	1 740,47
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	7 147,58
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	3 666,72
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	6 790,21
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	1 391,96
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	1 391,96
A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным	6 790,21

A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	1 740,47
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	2 902,37
A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 790,21
A07.30.032	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография мягких тканей	640,01
<b>Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии- базовый норматив финансовых затрат 2 118,23 рублей</b>		
A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	2 897,68
A08.02.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани	2 897,68
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	2 897,68
A08.04.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала синовиальной оболочки	1 525,08
A08.04.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала суставной сумки или капсулы сустава	2 897,68
A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга	2 897,68
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	2 897,68
A08.07.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта	2 897,68
A08.07.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка	2 897,68
A08.07.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы	2 897,68
A08.07.007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта	2 897,68
A08.07.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы	2 897,68
A08.08.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей	2 897,68
A08.09.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов	1 727,21
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	1 525,08
A08.12.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сосудистой стенки	2 897,68
A08.14.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пункционной биопсии печени	2 897,68

A08.15.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала поджелудочной железы	1 525,08
A08.16.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода	1 525,08
A08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	1 525,08
A08.16.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки	2 897,68
A08.17.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки	2 897,68
A08.18.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки	2 897,68
A08.19.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки	1 525,08
A08.20.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища	2 897,68
A08.20.002.001	Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала	2 897,68
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	2 897,68
A08.20.011	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки	2 897,68
A08.20.016	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала вульвы	1 126,77
A08.21.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы	2 897,68
A08.21.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков	2 897,68
A08.21.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти	1 525,08
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	1 525,08
A08.22.006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы	1 525,08
A08.24.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы	2 897,68
A08.28.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мочевого пузыря	2 897,68
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	1 525,08
A08.28.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала уретры	2 897,68
A08.30.014	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	2 897,68

<b>Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - базовый норматив финансовых затрат 768,30 руб.</b>		
A26.08.000	Тестирование групп риска на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в мазках со слизистой оболочки носо- и ротоглотки методом амплификации, с применением тест – систем **	619,00
A26.08.000.2	Тестирование групп риска на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в мазках со слизистой оболочки носо- и ротоглотки методом амплификации, без применения тест - систем**	469,00
<b>Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний - базовая ставка 12 441,80 руб.</b>		
A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	5 081,62
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	162,40
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	615,45
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	615,45
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	2 965,82
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	2 207,50
B03.019.001	Молекулярно-цитогенетическое исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом	9 879,90

\* тариф применять с учетом коэффициента дифференциации по муниципальным образованиям Иркутской области, указанных в приложении № 6