

Приложение № 26

к Тарифному соглашению на оплату
медицинской помощи по обязательному
медицинскому страхованию в Иркутской
области от 29.12.2023г.

Тарифы на проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований

Код услуги	Наименование услуги	Тариф*, руб.
Эндоскопическое диагностическое исследование, базовый норматив финансовых затрат - 1082,60 рублей		
A03.08.001.001	Видеоларингоскопия	893,81
A03.08.003	Эзофагоскопия	2 536,98
A03.08.005	Фиброларингоскопия	418,99
A03.09.001	Бронхоскопия	1 005,02
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	906,54
A03.16.001.001	Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровотока сосуда	739,47
A03.16.001.002	Эзофагогастродуоденоскопия со стимуляцией желчеотделения	1 085,08
A03.17.001	Эзофагогастроинтестиноскопия	946,91
A03.18.001	Колоноскопия	2 616,39
A03.18.001.001	Видеокколоноскопия	623,02
A03.18.002	Эндоскопическая резекция слизистой толстой кишки	2 716,89
A03.19.002	Ректороманоскопия	1 137,06
A03.20.003	Гистероскопия	334,23
A03.28.001	Цистоскопия	385,98
A03.28.002	Уретроскопия	1 230,16
A03.30.006.002	Увеличительное эндоскопическое исследование слизистой органов желудочно-кишечного тракта	575,91
A03.30.007	Хромоскопия, контрастное исследование органов желудочно-кишечного тракта	532,83
A22.30.018	Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли	2 237,00
A06.18.001	Ирригоскопия	509,72
Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - базовый норматив финансовых затрат 590,40 руб.		
A04.10.002	Эхокардиография	434,38
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	1 184,07
A04.10.002.002	Эхокардиография трехмерная	454,36
A04.10.002.003	Эхокардиография с фармакологической нагрузкой	1 314,82
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	458,50
A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	458,50

A04.12.001.003	Ультразвуковая доплерография с медикаментозной пробой	305,67
A04.12.001.005	Ультразвуковая доплерография транскраниальная с медикаментозной пробой	399,75
A04.12.001.006	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга	347,11
A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	623,04
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	623,04
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	623,04
A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	852,66
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	706,40
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	706,40
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	566,00
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	769,01
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	860,70
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	849,73
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	572,73
A04.12.019	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами	572,73
Магнитно-резонансная томография - базовый норматив финансовых затрат 3 992,20 руб.		
A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	1 848,11
A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	7 909,29
A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	2 587,37
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	2 587,37
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	1 458,54
A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	7 609,33
A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	729,26
A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	4 941,13
A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	924,06
A05.03.004.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	5 649,50
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	2 587,37
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	7 909,29
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	1 848,11
A05.08.002	Магнитно-резонансная томография гортаноглотки	924,06

A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа	3 696,23
A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	1 216,23
A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	8 359,27
A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	1 848,11
A05.12.004	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	2 041,95
A05.12.005	Магнитно-резонансная венография (одна область)	2 041,95
A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	7 909,29
A05.15.001	Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы	1 216,23
A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	2 587,37
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	2 587,37
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	7 909,29
A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная	1 508,39
A05.23.009.003	Магнитно-резонансная перфузия головного мозга	5 428,10
A05.23.009.005	Магнитно-резонансная ликворография головного мозга	1 458,54
A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая	924,06
A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов	2 587,37
A05.23.009.009	Протонная магнитно-резонансная спектроскопия	5 428,50
A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	2 587,37
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	7 909,29
A05.23.009.012	Магнитно-резонансная перфузия спинного мозга (один отдел)	5 428,10
A05.23.009.014	Магнитно-резонансная ликворография спинного мозга (один отдел)	2 041,95
A05.23.009.016	Магнитно-резонансная томография спинного мозга фазовоконтрастная (один отдел)	924,06
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	2 587,37
A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	3 405,46
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	3 405,46
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	8 359,27
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	3 405,46
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	8 359,27
A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	2 587,37
A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	5 649,50
A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	3 405,46

A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	8 359,27
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	2 587,37
A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	7 909,29
A05.30.010	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы	2 587,37
Компьютерная томография - базовый норматив финансовых затрат 2 923,70 рублей		
A06.03.002.006	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 580,81
A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	1 281,58
A06.03.021.003	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 251,78
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	1 281,58
A06.03.036.003	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 251,78
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	1 602,46
A06.03.062	Компьютерная томография кости	1 281,58
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	1 281,58
A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	1 281,58
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	6 251,78
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	1 281,58
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	1 281,58
A06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 251,78
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 602,46
A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 251,78
A06.10.009.001	Компьютерная томография сердца с контрастированием	890,25
A06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	2 220,40
A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	1 686,79
A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	5 244,93
A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	1 602,46
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	6 580,81
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	3 375,97
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	6 251,78
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	1 281,58
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	1 281,58
A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным	6 251,78

A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	1 602,46
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	2 672,22
A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6 251,78
A07.30.032	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография мягких тканей	589,25
A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	2 671,33
A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	2 671,33
A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	2 671,33
A06.12.001.002	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	2 671,33
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии- базовый норматив финансовых затрат 2 242,10 рублей		
A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	3 028,08
A08.02.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани	3 028,08
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	3 028,08
A08.04.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала синовиальной оболочки	1 593,71
A08.04.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала суставной сумки или капсулы сустава	3 028,08
A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга	3 028,08
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	3 028,08
A08.07.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта	3 028,08
A08.07.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка	3 028,08
A08.07.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы	3 028,08
A08.07.007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта	3 028,08
A08.07.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы	3 028,08
A08.08.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей	3 028,08
A08.09.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов	1 804,93

A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	1 593,71
A08.12.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сосудистой стенки	3 028,08
A08.14.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пункционной биопсии печени	3 028,08
A08.15.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала поджелудочной железы	1 593,71
A08.16.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода	1 593,71
A08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	1 593,71
A08.16.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки	3 028,08
A08.17.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки	3 028,08
A08.18.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки.	3 028,08
A08.18.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки	3 028,08
A08.19.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки	1 593,71
A08.20.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища	3 028,08
A08.20.002.001	Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала	3 028,08
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	3 028,08
A08.20.011	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки	3 028,08
A08.20.016	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала вульвы	1 177,47
A08.21.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы	3 028,08
A08.21.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков	3 028,08
A08.21.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти	1 593,71
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	1 593,71
A08.22.006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы	1 593,71
A08.24.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы	3 028,08

A08.28.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мочевого пузыря	3 028,08
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	1 593,71
A08.28.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала уретры	3 028,08
A08.30.014	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	1 515,98
Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний - базовый норматив финансовых затрат- 9 091,40 руб.		
A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	4 680,54
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	8 127,98
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	8 784,31
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	8 784,31
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	9 570,66
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	7 619,60
B03.019.001	Молекулярно-цитогенетическое исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом	9 100,12
Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - базовый норматив финансовых затрат 434,00 руб.		
A26.08.027.001	Определение РНК коронавирусаТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	417,58
A26.08.046.001	Определение РНК коронавирусаТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	417,58
A26.09.044.001	Определение РНК коронавирусаТОРС (SARS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	417,58
A26.09.060.001	Определение РНК коронавирусаТОРС (SARS-cov) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	417,58

* тариф применять с учетом коэффициента дифференциации, указанного в приложении № 6