

Приложение № 8

в редакции Дополнительного соглашения от 29.01.2026
№1 к Тарифному соглашению в сфере обязательного
медицинского страхования на территории
Нижегородской области на 2026 год
от 29 декабря 2025 года

ТАРИФЫ
НА ОПЛАТУ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЦЕНТРАХ ЗДОРОВЬЯ
(независимо от уровня медицинской организации)
вводятся в действие с 1 января 2026 года

Наименование услуги (исследования)	Код услуги (Приказ МЗ РФ от 13.10.2017 № 804н)	Тариф, руб.
1. Медицинские услуги, оказываемые взрослому населению:		
Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей	B03.047.002	1 239,64
Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской профилактике повторный	B01.070.003	155,58
Скрининг-исследование на аппаратно-программном комплексе уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма	A10.30.003	68,20
Экспресс-исследование сердца по электрокардиографическим сигналам от конечностей с помощью кардиовизора	A05.10.010	51,44
Скрининг-исследование риска заболеваний артерий нижних конечностей с помощью системы с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом лодыжечно-плечевого индекса	B03.043.002	53,73
Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	A12.09.001	209,09
Исследование уровня холестерина в крови*	A09.05.026	281,82
Исследование уровня глюкозы в крови*	A09.05.023	123,53
Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	A05.30.014	42,66
Определение содержания угарного газа (монооксида углерода) в выдыхаемом воздухе с помощью газоанализатора	A02.30.007	38,10
Пульсоксиметрия	A12.09.005	40,47
Количественное определение котинина в моче	A09.28.068	122,30
Исследование уровня этанола, метанола в моче	A09.28.059.001	63,14
Определение психоактивных веществ в моче	A09.28.055	447,83
Профессиональная гигиена полости рта и зубов	A16.07.051	166,81
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба	A11.07.024	113,99
Трансляминесцентная стоматоскопия	A03.07.002	61,56
2. Иные медицинские услуги, оказываемые взрослому населению:		
2.1. Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и разработка индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни, рекомендация индивидуальной программы здорового питания:		2 198,28
Проведение врачом/фельдшером индивидуального углубленного профилактического консультирования		652,01
Анкетирование пациента по теме ЗОЖ		265,15
Анкетирование пациента по вопросам питания		265,15
Измерение силы мышц кисти	A02.02.003	25,91
Антропометрические исследования	A02.07.004	27,48
Определение содержания угарного газа (монооксида углерода) в выдыхаемом воздухе с помощью газоанализатора	A02.30.007	38,10
Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	A05.30.014	42,66
Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	A12.09.001	209,09
Пульсоксиметрия	A12.09.005	40,47
Разработка врачом/фельдшером программы по ЗОЖ, ее разъяснение		265,15
Разработка врачом/фельдшером рекомендации по здоровому питанию, их разъяснение		265,15
Установка мобильного приложения на смартфон пациента с помощью медицинской сестры и обучение пациента работе с приложением		101,96
2.2 Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и разработка индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни, рекомендация индивидуальной программы здорового питания с применением телемедицинских технологий:		1 943,53
Проведение врачом/фельдшером индивидуального углубленного профилактического консультирования		780,97
Анкетирование пациента по теме ЗОЖ		265,15
Анкетирование пациента по вопросам питания		265,15
Разработка врачом/фельдшером программы по ЗОЖ, ее разъяснение		265,15
Разработка врачом/фельдшером рекомендации по здоровому питанию, их разъяснение		265,15
Установка мобильного приложения на смартфон пациента с помощью медицинской сестры и обучение пациента работе с приложением		101,96
2.3 Групповое углубленное профилактическое консультирование в центре здоровья для взрослых, в том числе с применением телемедицинских технологий:		156,19
Проведение врачом/фельдшером группового углубленного профилактического консультирования (5 человек)		156,19

Наименование услуги (исследования)	Код услуги (Приказ МЗ РФ от 13.10.2017 № 804н)	Тариф, руб.
2.4 Для определения преждевременной активации иммунновоспалительного механизма старения проводятся следующие исследования:		
Общий (клинический) анализ крови развернутый	B03.016.003	264,62
Исследование скорости оседания эритроцитов	A12.05.001	30,54
Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006	109,21
Исследование уровня ферритина в крови	A09.05.076	314,70
Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	A09.05.009	251,91
Исследование уровня ионизированного магния в крови	A09.05.252	237,48
2.5 Для определения инсулинорезистентности, гликирования и преждевременной активации метаболического механизма старения проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:		
Исследование уровня инсулина плазмы крови	A09.05.056	223,39
Исследование уровня глюкозы в крови	A09.05.023	245,21
Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	A09.05.083	347,47
Исследование уровня общего тестостерона в крови	A09.05.078	518,23
Исследование уровня общего эстрадиола в крови	A09.05.154	423,65
Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065	386,85
Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	A09.05.149	439,05
2.6 Для определения преждевременной активации механизма оксидативного стресса и (или) митохондриальной дисфункции и сосудистого механизма старения (выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний (далее - предриски) сердечно-сосудистой системы), регенерации тканей проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:		
Исследование уровня холестерина в крови	A09.05.026	207,41
Исследование уровня триглицеридов в крови	A09.05.025	234,50
Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	A09.05.028	325,18
Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	A09.05.004	211,10
Исследование уровня мочевой кислоты в крови	A09.05.018	173,09
Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	A12.06.060	546,93
Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	A09.05.080	517,87
Определение концентрации Д-димера в крови	A09.05.051.001	769,99
Исследование уровня железа сыворотки крови	A09.05.007	155,27
Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	A09.05.008	328,05
Исследование уровня натрия в крови	A09.05.030	250,08
Исследование уровня хлоридов в крови	A09.05.034	248,16
Исследование уровня калия в крови	A09.05.031	250,08
2.7 Для раннего выявления предриска развития нарушений опорно-двигательной системы (остеопороза и (или) саркопении) проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:		
Исследование уровня общего кальция в крови	A09.05.032	181,07
Исследование уровня ионизированного кальция в крови	A09.05.206	287,28
Исследование уровня неорганического фосфора в крови	A09.05.033	165,95
Определение активности щелочной фосфатазы в крови	A09.05.046	206,04
2.8 Для раннего выявления предрисков развития нарушения обмена веществ, ожирения и связанных с этим заболеваний проводятся:		
Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	A05.30.014	42,66
Исследование уровня холестерина в крови	A09.05.026	207,41
Исследование уровня триглицеридов в крови	A09.05.025	234,50
Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	A09.05.028	325,18
Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	A09.05.004	211,10
Исследование уровня мочевой кислоты в крови	A09.05.018	173,09
Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	A12.06.060	546,93
Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	A09.05.080	517,87
Определение концентрации Д-димера в крови	A09.05.051.001	769,99
Исследование уровня железа сыворотки крови	A09.05.007	155,27
Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	A09.05.008	328,05
Исследование уровня натрия в крови	A09.05.030	250,08
Исследование уровня хлоридов в крови	A09.05.034	248,16
Исследование уровня калия в крови	A09.05.031	250,08
2.9 Для раннего выявления признаков снижения когнитивных функций и нарушений психоэмоционального состояния проводятся:		
Исследование уровня холестерина в крови	A09.05.026	207,41
Исследование уровня триглицеридов в крови	A09.05.025	234,50
Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	A09.05.028	325,18
Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	A09.05.004	211,10
Исследование уровня мочевой кислоты в крови	A09.05.018	173,09
Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	A12.06.060	546,93
Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	A09.05.080	517,87
Определение концентрации Д-димера в крови	A09.05.051.001	769,99
Исследование уровня железа сыворотки крови	A09.05.007	155,27
Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	A09.05.008	328,05
Исследование уровня натрия в крови	A09.05.030	250,08
Исследование уровня хлоридов в крови	A09.05.034	248,16
Исследование уровня калия в крови	A09.05.031	250,08

Наименование услуги (исследования)	Код услуги (Приказ МЗ РФ от 13.10.2017 № 804н)	Тариф, руб.
3. Медицинские услуги, оказываемые детскому населению:		
Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей	B03.047.002	969,80
Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской профилактике повторный	B01.070.003	182,96
Скрининг-исследование на аппаратно-программном комплексе уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма	A10.30.003	68,20
Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	A12.09.001	209,09
Исследование уровня холестерина в крови*	A09.05.026	281,82
Исследование уровня глюкозы в крови*	A09.05.023	123,53
Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	A05.30.014	42,66
Определение содержания угарного газа (монооксида углерода) в выдыхаемом воздухе с помощью газоанализатора	A02.30.007	38,10
Пульсоксиметрия	A12.09.005	40,47
Количественное определение котинина в моче	A09.28.068	122,30
Исследование уровня этанола, метанола в моче	A09.28.059.001	63,14
Определение психоактивных веществ в моче	A09.28.055	447,83
Профессиональная гигиена полости рта и зубов	A16.07.051	166,81
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба	A11.07.024	113,99
Транслюминесцентная стоматоскопия	A03.07.002	61,56

* Экспресс анализ