

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 4

к Тарифному соглашению в сфере обязательного медицинского страхования
Республики Калмыкия на 2022 год

«1» августа 2022 г.

г. Элиста

Мы, нижеподписавшиеся представители сторон:

Министр здравоохранения
Республики Калмыкия

Сараев Б.А.

Директор Территориального фонда обязательного
медицинского страхования Республики Калмыкия

Якшибаев С.К.

Директор Калмыцкого филиала
АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед»

Бадмаев Э.Л.

Председатель Калмыцкой Республиканской
организации Профсоюза работников
здравоохранения Российской Федерации

Манжикова Е.Н.

Председатель Региональной Общественной
организации «Врачебная палата
Республики Калмыкия»

Батырова З.С.

на основании протокола Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования от 1 августа 2022 г., образованной распоряжением Правительства Республики Калмыкия от 11.11.2011г. № 265-р, пришли к соглашению внести в Тарифное соглашение в сфере обязательного медицинского страхования Республики Калмыкия на 2022 год (далее - Тарифное соглашение) следующие изменения:

1) Следующие приложения Тарифного соглашения изложить в новой редакции согласно настоящему дополнительному соглашению:

№ 4 – «Перечень тарифов на лабораторные и диагностические услуги для межучрежденческих расчетов»;

№ 17.4 - Тарифы на оплату обращений по заболеванию по профилю "Медицинская реабилитация"

№ 20 – «Тарифы на услуги в рамках углубленной диспансеризации».

Настоящее Дополнительное соглашение вступает в действие с момента его подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 августа 2022 года по 31 декабря 2022 года.

Перечень тарифов на лабораторные и диагностические услуги для межучрежденческих расчетов

(в редакции изменений, внесенных Дополнительным соглашением № 4 от 01.08.2022 г.)

№	Наименование Услуги	Тариф, в руб.
КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		
1	Исследование уровня общего белка в крови	63,00
2	Исследование уровня альбумина в крови	73,00
3	Исследование уровня мочевины в крови	66,00
4	Исследование уровня креатинина в крови	88,00
5	Исследование уровня глюкозы в крови	206,32
6	Исследование уровня альфа-липопротеинов низкой плотности в крови (ЛПНП)	189,00
7	Исследование уровня альфа-липопротеинов высокой плотности в крови (ЛПВП)	153,00
8	Исследование уровня общего холестерина в крови	407,28
9	Исследование уровня триглицеридов в крови	178,00
10	Исследование общего билирубина в крови	98,00
11	Исследование уровня калия в крови	136,00
12	Исследование уровня натрия в крови	94,00
13	Исследование уровня хлора в крови	105,00
14	Исследование уровня железа в крови	91,00
15	Исследование уровня кальция в крови	58,00
16	Исследование уровня магния в крови	57,00
17	Исследование уровня фосфора в крови	82,00
18	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	70,00
19	Исследование уровня альфа-амилазы в крови	100,00
20	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ)	74,00
21	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови (АСТ)	74,00
22	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	178,00
23	Исследование активности липазы в крови	144,00
24	Исследование активности щелочной фосфотазы в крови	113,00
25	Исследование уровня креатинкиназы в крови	115,00
26	Определение активности МВ фракции креатинкиназы в крови	157,00
27	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТ)	85,00
28	Определение С-реактивного белка	194,00
29	Ревматоидный фактор	208,00
30	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови (ПТИ, ПТВ)	108,00
31	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	178,00
32	Исследование фибриногена в крови	127,00
33	Исследование на тромбиновое время (ТВ)	160,00
34	Исследование крови на скорость образования сгустка (международное нормализованное отношение - МНО)	125,00
35	Реакция Вассермана (RW)	120,00
36	Определение антител к вирусным антигенам (корь)	222,00
37	Определение антител к вирусным антигенам (гепатит В)	242,00
38	Определение антител к вирусным антигенам (гепатит С)	240,00
39	Определение онкомаркеров (1 параметр)	286,00

40	Общий анализ крови развернутый	533,48
41	Исследование феномена "клетки красной волчанки"	353,00
42	Определение антигена к вирусу гепатита В (Hbs Ag Hepatitis B virus) в крови	236,00
43	Исследования крови на антитела к ВИЧ (форма 50)	208,00
44	Определение группы крови и резус-фактор	423,00
45	Фенотипирование крови	384,00
46	Исследование уровня ферритина в крови	337,00
47	Исследование уровня прокальцитонина в крови	1362,00
48	Исследование уровня молочной кислоты в крови (лактат)	216,00
49	Иммуноферментное выявление иммуноглобулинов класса IgG к SARS-CoV-2 в крови	520,00
50	Иммуноферментное выявление иммуноглобулинов класса IgM к SARS-CoV-2 в крови	520,00
51	Определение антигена SARS-CoV-2 в назофарингиальных мазках экспресс-методом (ИХА)	987,00
52	Исследование антител к хеликобактер пилори	205,00
53	Взятие крови из пальца (скарификатором)	35,00
54	Взятие крови из пальца (ланцетом)	57,00
55	Взятие крови из вены	115,00
	ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
1	Общий анализ мочи	154,00
2	Анализ мочи по Зимницкому	88,00
3	Анализ мочи по Нечипоренко	157,00
4	Определение белка Бенс-Джонса	92,00
5	Исследование кала (копрограмма)	283,00
6	Исследование мокроты	215,00
7	Обнаружение микобактерий туберкулеза	216,00
8	Исследование желудочного содержимого	111,00
9	Исследование дуоденального содержимого	230,00
10	Микроскопическое исследование гинекологического мазка	340,00
11	Исследование спермы (спермограмма)	350,00
12	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам	333,00
13	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	776,00
14	Исследование экссудатов, трансудатов	282,00
	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
1	Бактериологическое исследование кала на патогенную флору	467,00
2	Бактериологическое исследование крови на стерильность	911,00
3	Бактериологическое исследование биологического материала на стафилококк	387,00
4	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы	336,00
5	Бактериологическое исследование отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	331,00
6	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	570,00
	Определение гормонов и онкомаркеров	
1	Т3	210,00
2	Т4	205,00
3	ТТГ	205,00
4	АТ ТПО	226,00
5	АТ ТГ	217,00
6	ЛГ	230,00

7	ФСГ	238,00
8	Пролактин	238,00
9	Эстрадиол	334,00
10	Прогестерон	241,00
11	Тестостерон	234,00
12	СТ 3	243,00
13	СТ 4	165,00
14	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови	350,00
Исследования методом полимеразной цепной реакции (ПЦР):		
1	Определение ДНК Chlamydia trachomatis в биологических жидкостях методом ПЦР	256,00
2	Определение ДНК Mycoplasma genitalium в биологических жидкостях методом ПЦР	256,00
3	Определение ДНК Ureaplasma urealyticum в биологических жидкостях методом ПЦР	256,00
4	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов в биологических жидкостях методом ПЦР	256,00
5	Определение ДНК вируса папилломы человека 16 и 18 типов в биологических жидкостях методом ПЦР	256,00
6	Определение ДНК цитомегаловируса в биологических жидкостях методом ПЦР	256,00

ОЛД

Рентгенологические исследования органов грудной клетки		
1	Рентгеноскопия органов грудной клетки	256,00
2	Рентгенография (обзорная) грудной клетки в одной проекции	256,00
3	Рентгенография (обзорная) грудной клетки в двух проекциях	368,00
4	Рентгеноскопия и рентгенография сердца с контрастированным пищеводом	424,00
5	Рентгенография гортани	256,00
6	Рентгенография сердца диафрагмы	407,00
Рентгенологические исследования органов брюшной полости (органов пищеварения)		
1	Фарингография контрастная	424,00
2	Рентгеноскопия (обзорная) брюшной полости	256,00
3	Рентгенография (обзорная) брюшной полости	357,00
4	Рентгеноскопия и рентгенография желудка по традиционной методике	424,00
5	Самостоятельная рентгеноскопия и рентгенография пищевода	256,00
6	Ретроградная холецистохолангиопанкреатография	1254,00
7	Холангиография интраоперационная	592,00
8	Холангиохолецистография внутривенная	592,00
9	Холецистография пероральная	340,00
10	Первичное двойное контрастирование желудка	592,00
11	Дуоденография беззондовая	424,00
12	Дуоденография зондовая	592,00
13	Ирригоскопия	665,00
Рентгенологические исследования костно - суставной системы		
1	Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в одной проекции	245,00
2	Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в двух проекциях	337,00
3	Рентгенография черепа в двух проекциях	337,00

4	Рентгенография придаточных пазух носа	245,00
5	Рентгенография височно - челюстного сустава	318,00
6	Рентгенография нижней челюсти	318,00
7	Рентгенография костей носа	245,00
8	Рентгенография зубов	223,00
9	Рентгенография височной кости	318,00
10	Рентгенография ключицы	245,00
11	Рентгенография лопатки в двух проекциях	331,00
12	Рентгенография ребер с аутокомпрессией во время дыхания	393,00
13	Рентгенография грудины с компрессией во время дыхательных движений	645,00
14	Рентгенография грудного отдела позвоночника с компрессионным поясом во время дыхательных движений	477,00
15	Функциональное исследование позвоночника	429,00
16	Рентгенография костей таза	245,00
17	Рентгенография мягких тканей	245,00
	Рентгенологические исследования, применяемые в урологии и гинекологии	
1	Урография внутривенная	749,00
2	Урография внутривенная в специализированном учреждении при наличии дополнительных рабочих мест (снимочного стола), обеспеченных соответствующим средним медицинским персоналом	424,00
3	Восходящая пиелография	749,00
4	Цистография восходящая	340,00
5	Уретрография	592,00
6	Гистеросальпингография	592,00
	Рентгенологические исследования молочных желез	
1	Обзорная рентгенография молочных желез в прямой и косой проекциях	343,00
2	Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции	245,00
3	Прицельная рентгенография молочной железы	245,00
4	Прицельная рентгенография молочной железы с прямым увеличением рентгеновского изображения	245,00
5	Рентгенография мягких тканей подмышечных областей	245,00
6	Дуктография	711,00
7	Двойное контрастирование протоков	795,00
8	Пневмокистография пальпируемого образования	459,00
9	Пневмокистография непальпируемого образования	795,00
10	Прицельная игловая биопсия пальпируемого образования	501,00
11	Прицельная игловая биопсия непальпируемого образования	795,00
12	Рентгенография удаленного сектора молочной железы	344,00
13	Внутриканевая маркировка непальпируемого образования	795,00
14	Маммография	451,00
	Ультразвуковые исследования	
1	УЗИ печени и желчного пузыря	184,00
2	УЗИ желчного пузыря с определением функции	335,00
3	УЗИ поджелудочной железы	177,00
4	УЗИ селезенки	177,00
5	УЗИ брюшной полости	363,00
6	УЗИ почек и надпочечников	171,00
7	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	248,00

8	УЗИ предстательной железы	248,00
9	УЗИ органов малого таза	305,00
10	УЗИ щитовидной железы, лимфатических узлов, периферических сосудов	239,00
11	УЗИ молочных желез, лимфатических узлов, мягких тканей	293,00
12	УЗИ слюнных желез	173,00
13	УЗИ лимфатических узлов	248,00
14	УЗИ периферических сосудов	167,00
15	УЗИ мягких тканей	248,00
16	УЗИ плевральной полости	324,00
17	Триплексное сканирование артерий верхних конечностей	550,00
18	Триплексное сканирование брюшной аорты и ее ветвей	550,00
19	Триплексное сканирование полой вены и ее ветвей	550,00
20	Триплексное сканирование сосудов печени	371,00
Магнитно-резонансные исследования		
Бесконтрастные ангиографии сосудов головного мозга:		
1	Магнитно-резонансная ангиография венозных синусов головного мозга	2586,00
2	МРТ головного мозга и ангиография вен головного мозга	3874,00
3	Магнитно-резонансная ангиография артерий головного мозга	2586,00
4	МРТ головного мозга и ангиография артерий головного мозга	3874,00
5	Магнитно-резонансная ангиография артерий и вен головного мозга	4038,00
Эндоскопическое отделение		
1	Биопсия тканей трахеи	298,00
2	Биопсия легких при бронхоскопии	349,00
3	Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии	298,00
4	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	298,00
5	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	315,00
6	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	315,00
7	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	298,00
8	Биопсия сигмовидной кишки с помощью эндоскопии	298,00
9	Биопсия прямой кишки с помощью эндоскопии	298,00
ОФД		
1	Электрокардиография (ЭКГ)	559,31
2	Нейромиография	547,00
3	Электрофизиологическое исследование сердца (тредмил)	728,00
4	Реовазография (РВГ)	352,00
5	Исследование функции внешнего дыхания (ФВД)	693,00
6	Эхоэнцефалография (ЭЭГ)	547,00
7	Реоэнцефалография (РЭГ)	398,00
8	Ультразвуковая доплерография (УЗДГ)	474,00
9	Электрокардиографическое исследование в условиях непрерывной суточной регистрации электрокардосигнала пациентов (холтеровское мониторирование с учетом стоимости электродов)	1150,00
10	Электрокардиографическое исследование в условиях непрерывной суточной регистрации электрокардосигнала пациентов (холтеровское мониторирование без учета стоимости электродов)	1074,00
Цитологические исследования		
1	Пункционная цитология:	

	Исследование пунктатов, полученных из опухолей, предопухолевых, опухолеподобных образований различной локализации:	
1.1	кожа, молочная железа	465,00
1.2	печень, почки, легкие, забрюшинные опухоли, опухоли средостения, щитовидная железа, предстательная железа, яичко, яичники, лимфатические узлы, миндалины, мягкие ткани, кости	656,00
2	Эксфолиативная цитология:	
2.1	Исследование материала, полученного при гинекологическом осмотре	
	Диагностические исследования:	
2.1.1	соскобы с шейки матки и цервикального канала	466,00
2.1.2	аспираты из полости матки	528,00
2.2	Исследование трансудатов, экссудатов, секретов, экскретов	561,00
2.3	Исследование соскобов и отделяемого с поверхности эрозий, язв, ран, свищей	465,00
2.4	Исследование мокроты	625,00
3	Цитологические исследования при эндоскопическом обследовании больных:	
3.1	Исследование материала, полученного при ларингоскопии, бронхоскопии, эзофагоскопии, гастроскопии, дуоденоскопии, лапароскопии, колоноскопии и др. (отпечатки с биопсии опухолей, соскобы, аспираты, трансбронхиальные пунктаты)	528,00
3.2	Цитологическое исследование материала, полученного во время проведения хирургических вмешательств и других исследованиях	911,00
4	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	805,00
Отделение гравитационной хирургии крови и гемодиализа		
1	Лечебный плазмаферез аппаратным методом	2925,00
2	Лечебный плазмаферез (эритроцитоферез дискретным методом на 2-х гемаконах)	1746,00
3	Операция фотомодификации крови (ВЛОК)	284,00
4	Операция фотомодификации крови (УФО)	284,00
5	Аутозаготовка крови (1-доза крови)	677,00
6	Аутозаготовка крови (2-дозы крови)	1165,00

(в редакции изменений, внесенных Дополнительным соглашением № 4 от 01.08.2022 г.)

17.1. Тарифы на оплату посещения центров здоровья для проведения первичного комплексного обследования *

код	посещения	тариф, в рублях	
		взрослые	дети
B11.047.005	Посещение Центра здоровья для проведения первичного комплексного обследования	968,67	642,27

17.2. Тарифы на оплату неотложной медицинской помощи населению*

код	посещения	тариф, в рублях	
		взрослые	дети
B08.069.003	Посещение в неотложной форме	748,67	748,67

17.3. Тарифы для Центра амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП) в амбулаторных условиях*

код	обращения	тариф, в рублях	
		взрослые	дети
B12.027.011	Обращение с целью диагностики ЗНО в ЦАОП	4 146,00	0,00

17.4. Тарифы на оплату обращений по заболеванию по профилю "Медицинская реабилитация"*

код	обращения	тариф, в рублях	
		взрослые	дети
B05.070.001	Неврология 1 балл по ШРМ	19 341,88	19 341,88
B05.070.002	Неврология 2 балл по ШРМ	26 680,19	26 680,19
B05.070.003	Неврология 3 балл по ШРМ	37 234,87	37 234,87
B05.071.001	Травмотология и ортопедия 1 балл по ШРМ	19 341,88	19 341,88
B05.071.002	Травмотология и ортопедия 2 балл по ШРМ	26 680,19	26 680,19
B05.071.003	Травмотология и ортопедия 3 балл по ШРМ	37 234,87	37 234,87
B05.072.001	Кардиология 1 балл по ШРМ	19 341,88	19 341,88
B05.072.002	Кардиология 2 балл по ШРМ	26 680,19	26 680,19
B05.072.003	Кардиология 3 балл по ШРМ	37 234,87	37 234,87
B05.073.001	Онкология 1 балл по ШРМ	19 341,88	19 341,88
B05.073.002	Онкология 2 балл по ШРМ	26 680,19	26 680,19
B05.073.003	Онкология 3 балл по ШРМ	37 234,87	37 234,87
B05.074.001	Инфекционные заболевания в части медицинской реабилитации после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19, 1 балл по ШРМ	19 341,88	19 341,88
B05.074.002	Инфекционные заболевания в части медицинской реабилитации после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19, 2 балл по ШРМ	26 680,19	26 680,19
B05.074.003	Инфекционные заболевания в части медицинской реабилитации после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19, 3 балл по ШРМ	37 234,87	37 234,87
B05.075.001	Иные профили 1 балл по ШРМ	19 341,88	19 341,88
B05.075.002	Иные профили 2 балл по ШРМ	26 680,19	26 680,19
B05.075.003	Иные профили 3 балл по ШРМ	37 234,87	37 234,87

* - применяются для оплаты медицинской помощи, оказанной лицам застрахованным на территории др. субъектов РФ

Тарифы на услуги в рамках I этапа углубленной диспансеризации

(в редакции изменений, внесенных Дополнительным соглашением № 4 от 01.08.2022 г.)

№	Способ оплаты	Код услуги	Исследования и медицинские вмешательства в рамках углубленной диспансеризации	Стоимость с учетом коэффициента дифференциации, руб
1	комплексное посещение		Итого, в том числе:	1 798,29
		A12.09.005	измерение насыщение крови кислородом (сатурация) в покое	26,75
		A12.09.001	проведение спирометрии или спирографии	693,00
		B03.016.003	общий (клинический) анализ крови развернутый	533,48
		B03.016.004	биохимический анализ крови (включая исследование уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспаратаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови	545,06
2	за единицу объема оказания медицинской помощи	A23.30.023	проведение теста с 6 минутной ходьбой	66,82
3	за единицу объема оказания медицинской помощи	A09.05.051.001	определение концентрации Д-димера в крови	467,01

Тарифы на услуги в рамках II этапа углубленной диспансеризации

№	Способ оплаты	Код услуги	Исследования и медицинские вмешательства в рамках углубленной диспансеризации	Стоимость с учетом коэффициента дифференциации, руб
1	за единицу объема оказания медицинской помощи	A04.10.002	проведение эхокардиографии	465,12
2	за единицу объема оказания медицинской помощи	A06.09.005	проведение компьютерной томографии легких	1 500,93
3	за единицу объема оказания медицинской помощи	A04.12.006.002	проведение дуплексного сканирования вен нижних конечностей	657,48