

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма»
(ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ»)

ПРИКАЗ

« ____ » _____ 20__

Казань

13.12.2023
№ 929-о

Об утверждении прейскуранта на медицинские услуги,
предоставляемые
в Научно-исследовательском институте физической культуры и спорта
ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ»

В соответствии с Уставом ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ», в связи с расширением перечня оказываемых услуг,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить с 01.01.2024 прейскурант на медицинские услуги, предоставляемые в Научно-исследовательском институте физической культуры и спорта ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ» согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ» от 11.02.2023 №56-о «Об утверждении прейскуранта на медицинские услуги, предоставляемые в Научно-исследовательском институте физической культуры и спорта ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ» с 01.01.2024.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого проректора Шарапова А.Р.

И.о. ректора



А.В. Павлова

Приложение
УТВЕРЖДЕН
приказом ФГБОУ ВО
«Поволжский ГУФКСиТ»
от «___» _____ 20__ № _____

Прейскурант на медицинские услуги,
предоставляемые в Научно-исследовательском институте физической
культуры и спорта
ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ»
по адресу: 420010, Республика Татарстан, г. Казань, территория
Деревня Универсиады, д.35, г. Казань, ул. Х. Такташ 122В, корпус 2

№ п/п	Вид услуг	Единица измерения	Код услуги	Цена с НДС за единицу, руб.
1	КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ			
1.1	Консультация специалиста. Первичный прием врача по спортивной медицине	1 консультация	КС-1	1800
1.2	Консультация специалиста. Повторный прием врача по спортивной медицине	1 консультация	КС-2	1000
1.3	Прием врача по спортивной медицине в рамках динамического наблюдения	1 консультация	КС-3	450
1.4	Консультация доктора наук, 1 час	1 консультация	КС-4	2800
1.5	Консультация кандидата наук, 1 час	1 консультация	КС-5	2200
1.6	Консультация специалиста. Первичный прием травматолога	1 консультация	КС-6	1800
1.7	Консультация специалиста. Повторный прием травматолога	1 консультация	КС-7	1000
1.8	Консультация специалиста. Первичный прием врача-диетолога	1 консультация	КС-8	1800
1.9	Консультация специалиста. Повторный прием врача-диетолога	1 консультация	КС-9	1000
1.10	Консультация специалиста. Первичный прием врача-невролога	1 консультация	КС-10	1800
1.11	Консультация специалиста. Повторный прием врача-невролога	1 консультация	КС-11	1000
1.12	Консультация специалиста. Первичный прием врача офтальмолога.	1 консультация	КС-12	1800
1.13	Консультация специалиста. Повторный прием врача офтальмолога	1 консультация	КС-13	1000
1.14	Консультация специалиста. Первичный прием врача рефлексотерапевта	1 консультация	КС-14	1800
1.15	Консультация специалиста. Повторный прием врача рефлексотерапевта	1 консультация	КС-15	1000
1.16	Консультация специалиста. Первичный прием врача-физиотерапевта	1 консультация	КС-16	1800

1.17	Консультация специалиста. Повторный прием врача-физиотерапевта	1 консультация	КС-17	1000
1.18	Консультация специалиста. Первичный прием врача терапевта	1 консультация	КС-18	1800
1.19	Консультация специалиста. Повторный прием врача терапевта	1 консультация	КС-19	1000
1.20	Консультация специалиста. Первичный прием врача оториноларинголога	1 консультация	КС-20	1800
1.21	Консультация специалиста. Повторный прием врача оториноларинголога	1 консультация	КС-21	1000
1.22	Консультация врача функциональной диагностики	1 консультация	КС-22	1000
2	ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА			
2.1	Вариабельность ритма сердца (покой и ортопроба) (скрининг))	1 исследование	ФД-1	500
2.2	Вариабельность ритма сердца (покой и ортопроба) (заключение врача)	1 исследование	ФД-2	800
2.3	ЭКГ (только регистрация)	1 исследование	ФД-3	350
2.4	ЭКГ покоя (регистрация и заключение врача)	1 исследование	ФД-4	650
2.5	ЭКГ при нагрузочном ступенчатом тестировании на велоэргометре с заключением врача (без газового анализа)	1 исследование	ФД-5	2750
2.6	Электрокардиография с пробой с дозированной физической нагрузкой (проба Мартине, Летунова)	1 исследование	ФД-6	700
2.7	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтеровское мониторирование ЭКГ 3-х канальное)	1 исследование	ФД-7	1150
2.8	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтеровское мониторирование ЭКГ 12 -х канальное)	1 исследование	ФД-8	1600
2.9	Суточное мониторирование ЭКГ и артериального давления 24 часа (СМАД)	1 исследование	ФД-9	2000
2.10	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (Определение функции внешнего дыхания)	1 исследование	ФД-10	950
2.11	Определение ПАНО, МПК на велоэргометре	1 исследование	ФД-11	4000
2.12	Определение ПАНО, МПК на беговой дорожке	1 исследование	ФД-12	4500
2.13	Вингейт-тест	1 исследование	ФД-13	700
2.14	Определение МПК и ПАНО по индивидуальному протоколу	1 исследование	ФД-14	5700
2.15	Непрямая калориметрия	1 исследование	ФД-15	3000
М 3	ЭЛЕКТРОНЕЙРОМИОГРАФИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			

3.1	ЭМГ мышцы глобальная	1 исследование 1 мышцы	ЭМГ-1	100
3.2	ЭНМГ. Н-рефлекс спинального сегмента	1 исследование 1 мышцы	ЭМГ-2	400
3.3	ЭНМГ. Вызванный кожный симпатический потенциал	1 исследование	ЭМГ-3	350
3.4	ЭНМГ. Мигательный рефлекс	1 исследование	ЭМГ-4	250
3.5	ЭНМГ. Ритмическая стимуляция мышцы	1 исследование 1 мышцы	ЭМГ-5	250
3.6	ЭНМГ. Скорость проведения по моторному нерв	1 исследование 1 нерва	ЭМГ-6	300
3.7	ЭНМГ. Скорость проведения по сенсорному нерву (антидромный метод)	1 исследование 1 нерва	ЭМГ-7	350
3.8	ЭНМГ. F-волна спинального сегмента	1 исследование 1 мышцы	ЭМГ-8	400
3.9	ЭНМГ. Скорость проведения по сенсорному нерву (ортодромный метод)	1 исследование 1 нерва	ЭМГ-9	400
4	АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
4.1	Антропометрическое исследование (рост, вес)	1 исследование	АИ-1	200
4.2	Антропометрическое исследование углубленное с определением ЖЕЛ	1 исследование	АИ-2	300
4.3	Определение состава тела на приборе «Tanita»	1 исследование	АИ-3	500
4.4	Определение состава тела с последующей консультацией врача по спортивной медицине	1 исследование	АИ-4	900
4.5	Антропометрическое исследование с калиперометрией	1 исследование	АИ-4	350
5	СТАБИЛОМЕТРИЯ. БИОМЕХАНИКА ДВИЖЕНИЙ.			
5.1	Стабилометрия	1 процедура	СТ-1	600
6	ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ			
6.1	Психологический тест опросник	1 исследование	ПФ-1	200
6.2	Психологический тест проективный 1 тест	1 исследование	ПФ-2	200
6.3	Психофизиологический тест 1 тест	1 исследование	ПФ-3	300
6.4.	Психофизиологический тест с последующей консультацией	1 исследование	ПФ-4	900
7	КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА			
	Гематология			
7.1	Анализ крови клинический общий (с лейкоформулой и СОЭ)	1 анализ	КДЛ-1	350
7.2	Гемоглобин, лейкоциты, СОЭ	1 анализ	КДЛ-2	180

7.3	Свертываемость по Сухареву	1 анализ	КДЛ-3	100
7.4	Длительность кровотечения по Дукке	1 анализ	КДЛ-4	180
7.5	Анализ крови клинический общий (с лейкоформулой)	1 анализ	КДЛ - 5	280
	Общеклинические исследования			
7.6	Анализ мочи общий	1 анализ	КДЛ-6	180
7.7	Анализ мочи по Нечипоренко	1 анализ	КДЛ-7	180
7.8	Определение амилазы мочи	1 анализ	КДЛ-8	180
7.9	Определение глюкозы мочи	1 анализ	КДЛ-9	150
	Биохимия			
7.10	АЛТ	1 анализ	КДЛ-10	160
7.11	Амилаза общая	1 анализ	КДЛ-11	210
7.12	АСТ	1 анализ	КДЛ-12	160
7.13	Билирубин общий	1 анализ	КДЛ-13	170
7.14	Билирубин прямой	1 анализ	КДЛ-14	170
7.15	Глюкоза	1 анализ	КДЛ-15	170
7.16	Креатинин	1 анализ	КДЛ-16	160
7.17	Креатинфосфокиназа	1 анализ	КДЛ-17	180
7.18	Лактат	1 анализ	КДЛ-18	300
7.19	Лактатдегидрогеназа	1 анализ	КДЛ-19	160
7.20	Липопротеиды высокой плотности	1 анализ	КДЛ-20	200
7.21	Липопротеиды низкой плотности	1 анализ	КДЛ-21	210
7.22	Триглицериды	1 анализ	КДЛ-22	300
7.23	Холестерин общий	1 анализ	КДЛ-23	180
7.24	Мочевая кислота	1 анализ	КДЛ-24	160
7.25	Общий белок	1 анализ	КДЛ-25	160
7.26	Щелочная фосфатаза	1 анализ	КДЛ-26	160
7.27	Определение лактата при нагрузочном тестировании	1 анализ	КДЛ-27	250
7.28	Кальций	1 анализ	КДЛ-28	160
7.29	Фосфор	1 анализ	КДЛ-29	160
7.30	Калий/натрий	1 анализ	КДЛ-30	160
7.31	Магний	1 анализ	КДЛ-31	160
7.32	Железо сыворотки	1 анализ	КДЛ-32	180
7.33	Общая железо связывающая способность	1 анализ	КДЛ-33	180
7.34	Ферритин	1 анализ	КДЛ-34	400
	Гормоны			
7.35	Тестостерон общий	1 анализ	КДЛ-35	340

7.36	Кортизол	1 анализ	КДЛ-36	350
7.37	Гормоны щитовидной железы	1 анализ	КДЛ-37	
7.38	ТТГ (тиреотропный гормон)	1 анализ	КДЛ-38	280
7.39	Т4(тироксин свободный)	1 анализ	КДЛ-39	280
7.40	Анти ТГ	1 анализ	КДЛ-40	180
7.41	Инсулин	1 анализ	КДЛ-41	300
7.42	Т3 (Трийодтиронин)	1 анализ	КДЛ-42	280
Биохимические маркеры воспалительных и аутоиммунных состояний				
7.42	С-реактивный белок	1 анализ	КДЛ-42	180
7.43	Антистрептолизин О (АСл-О)	1 анализ	КДЛ-43	180
7.44	Ревматоидный фактор	1 анализ	КДЛ-44	180
Витамины				
7.45	Витамин Д3	1 анализ	КДЛ-45	1500
7.46	Витамин А	1 анализ	КДЛ-46	800
7.47	Витамин С	1 анализ	КДЛ-47	800
Анализ на РНК коронавирусов				
7.48	Забор биологического материала с последующей диагностикой на РНК коронавирусов SARS-CoV-2 и подобных SARS-CoV	1 анализ	КДЛ - 48	1200
Гемостаз				
7.49	Коагулограмма (4 параметра)	1 анализ	КДЛ- 49	950
7.50	Д-димер	1 анализ	КДЛ – 50	800
8	БОС-ТЕРАПИЯ			
8.1	БОС-терапия первая группа сложности	1 процедура	БТ-1	500
8.2	БОС-терапия вторая группа сложности	1 процедура	БТ-2	700
8.3	БОС-терапия третья группа сложности	1 процедура	БТ-3	1100
9	РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ			
9.1	Рефлексотерапия. Иглоукальвание	1 процедура	РТ-1	1100
9.2	Рефлексотерапия.(электроакупунктура или чрескожная электромиостимуляция).	1 процедура	РТ-2	1500
9.3	Рефлексотерапия (электроакупунктура или чрескожная электромиостимуляция отдельных зон).	1 процедура	РТ-3	1300
9.4	Аппаратная акупунктурная диагностика, первая процедура рефлексотерапии.	1 процедура	РТ-4	2000
10	ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ			
10.1	Забор крови из вены	1 манипуляция	ПК-1	200
10.2	Инъекция внутривенная	1 манипуляция	ПК-2	250
10.3	Инъекция внутримышечная	1 манипуляция	ПК-3	150

10.4	Инъекция подкожная	1 манипуляция	ПК-4	150
10.5	Внутривенное капельное введение препарата	1 манипуляция	ПК-5	300
10.6	Внутрисуставное введение препарата	1 манипуляция	ПК - 6	1400
10.7	Плазмотерапия под контролем УЗИ	1 процедура	ПК - 6	2900
11	ФИЗИОТЕРАПИЯ			
11.1	Ультрафиолетовое облучение носоглотки	1 процедура 1 область	ФТ-1	150
11.2	Ультразвуковые ингаляции с лекарственным средством пациента	1 процедура	ФТ-2	250
11.3	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	1 процедура 1 область	ФТ-3	250
11.4	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями – СВЧ	1 процедура 1 область	ФТ-4	250
11.5	Криотерапия локальная	1 процедура 1 область	ФТ-5	400
11.6	Локальная криопрессотерапия	1 процедура 1 область	ФТ-6	550
11.7	Лазеротерапия	1 процедура 1 область	ФТ-7	350
11.8	Магнитотерапия	1 процедура 1 поле	ФТ-8	300
11.9	Ультразвуковая терапия	1 процедура 1 поле	ФТ-9	350
11.10	Оксигенотерапия взрослый	1 процедура 40 минут	ФТ-10	1450
11.11	Оксигенотерапия взрослый + ребенок	1 процедура 40 минут	ФТ-11	1750
11.12	Прерывистая пневмокомпрессия верхних конечностей	1 процедура	ФТ-12	450
11.13	Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей	1 процедура	ФТ-13	650
11.14	Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечности + живот	1 процедура	ФТ-14	750
11.15	Электромиостимуляция	1 процедура 1 пара электродов	ФТ-15	400
11.16	Электромиостимуляция	1 процедура 2 пары электродов	ФТ-16	450
11.17	Лечение стимулятором низкочастотным электрическим EMS-7S	1 процедура 1 насадка	ФТ-17	550
11.18	Лечение стимулятором низкочастотным электрическим EMS-7S	1 процедура 2 насадки	ФТ-18	650
11.19	Лечение стимулятором низкочастотным электрическим EMS-7S	1 процедура более 2 насадок	ФТ-19	750

11.20	Ударно-волновая терапия	1 процедура 1000 ударов	ФТ-20	900
11.21	Ударно-волновая терапия	1 процедура 2000 ударов	ФТ-21	1450
11.22	Ударно-волновая терапия	1 процедура 3000 ударов	ФТ-22	2000
11.23	Ударно-волновая терапия	1 процедура 4000 ударов	ФТ-23	2550
11.24	Контактная диатермия – текар терапия	1 процедура 15 минут	ФТ-24	1 300
11.25	Контактная диатермия – текар терапия	1 процедура более 15 минут	ФТ-25	1 900
11.26	Фонофорез (с препаратом пациента)	1 процедура	ФТ-26	350
11.27	Фонофорез (с учетом препарата)	1 процедура	ФТ- 27	400
11.28	Гальванизация (с препаратом пациента)	1 процедура	ФТ-28	350
11.29	Гальванизация (с учетом препарата)	1 процедура	ФТ-29	400
12	МАССАЖ			
12.1	Массаж медицинский 1 условная единица	1 процедура	МС-1	600
12.2	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	1 процедура	МС-2	600
12.3	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	1 процедура	МС-3	600
12.4	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	1 процедура	МС-4	900
12.5	Массаж верхней конечности	1 процедура	МС-5	900
12.6	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	1 процедура	МС-6	1200
12.7	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий) до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка)	1 процедура	МС-7	1500
12.8	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии; у детей включая пояснично-крестцовую область)	1 процедура	МС-8	1200
12.9	Массаж нижней конечности	1 процедура	МС-9	900
12.10	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	1 процедура	МС-10	1500
12.11	Массаж общий оздоровительный	1 процедура 1 час	МС-11	3000

13	МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ			
13.1	Мануальная терапия	МТ-1	1 процедура	1500
14	УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА			
14.1	УЗИ сердца	1 исследование	УЗ – 1	1350
14.2	УЗИ артерий нижних конечностей (1 конечность)	1 исследование	УЗ-2	1150
14.3	УЗИ артерий нижних (2 конечности)	1 исследование	УЗ-3	1450
14.4	УЗИ вен нижних конечностей (1 конечность)	1 исследование	УЗ-4	1150
14.5	УЗИ вен нижних конечностей (2 конечности)	1 исследование	УЗ-5	1450
14.6	УЗИ локтевого нерва (правая и левая конечности)	1 исследование	УЗ-6	1700
14.7	УЗИ лучевого нерва (правая и левая конечности)	1 исследование	УЗ-7	1700
14.8	УЗИ срединного нерва (правая и левая конечности)	1 исследование	УЗ-8	1700
14.9	УЗИ седалищного нерва и его ветвей: большеберцовый нерв, малоберцовый нерв (одна конечность)	1 исследование	УЗ-9	1700
14.10	УЗИ гепатобилиарной системы (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа)	1 исследование	УЗ-10	1050
14.11	УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки)	1 исследование	УЗ-11	1500
14.12	УЗИ почек и надпочечников	1 исследование	УЗ-12	700
14.13	УЗИ органов мошонки	1 исследование	УЗ-13	700
14.14	УЗИ молочных желез (пара)	1 исследование	УЗ-14	1100
14.15	УЗИ коленных суставов (пара)	1 исследование	УЗ-15	1450
14.16	УЗИ коленного сустава	1 исследование	УЗ-16	1100
14.17	УЗИ тазобедренных суставов (пара)	1 исследование	УЗ-17	1700
14.18	УЗИ тазобедренного сустава	1 исследование	УЗ-18	1100
14.19	УЗИ плечевых суставов (пара)	1 исследование	УЗ-19	1700
14.20	УЗИ плечевого сустава	1 исследование	УЗ-20	1100
14.21	УЗИ голеностопных суставов (пара)	1 исследование	УЗ-21	2000
14.22	УЗИ голеностопного сустава	1 исследование	УЗ-22	1300
14.23	УЗИ лучезапястных суставов (пара)	1 исследование	УЗ-23	2000
14.24	УЗИ лучезапястного сустава	1 исследование	УЗ-24	1300
14.25	УЗИ локтевых суставов (пара)	1 исследование	УЗ-25	1700
14.26	УЗИ локтевого сустава	1 исследование	УЗ-26	1100
14.27	УЗИ стопы	1 исследование	УЗ-27	1200

15	ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА			
15.1	Составление плана проведения курса лечебной физкультуры	1 комплекс	ЛГ-1	1600
15.2	Лечебная физическая культура. Групповое занятие	1 процедура	ЛГ-2	550
15.3	Лечебная физическая культура. Индивидуальное занятие (1 час)	1 процедура	ЛГ-3	1200
15.4	Занятие со специалистом по адаптивной физкультуре	1 процедура	ЛГ-4	1200
16	КИНЕЗИОТЕЙПИРОВАНИЕ			
16.1	Кинезиотейпирование 1 области	1 процедура	КТ-1	550
16.2	Кинезиотейпирование 2 областей	1 процедура	КТ-2	990
16.3	Кинезиотейпирование 3 областей	1 процедура	КТ-3	1400
16.4	Кинезиотейпирование 4 областей	1 процедура	КТ-4	1750
16.5	Кинезиотейпирование 5 областей	1 процедура	КТ-4	1990
17	КОМПЛЕКСЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ, ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ СПОРТСМЕНА			
17.1	УМО по форме 061у (ОАК, ОАМ, осмотр врача по спортивной медицине, невролога, офтальмолога, оториноларинголога, травматолога, терапевта (педиатра), оценка уровня физического развития, спирометрия, ЭКГ с пробой с дозированной физической нагрузкой) Осмотр специалиста 400 руб. (6 специалистов) ОАК 350 руб. ОАМ 180 руб. Забор крови 200 руб. ЭКГ в покое и после дозированной нагрузки 670 руб. Антропометрия 300 руб.	Комплексное обследование 1 спортсмена	УМО-1	4 100
17.2	УМО по форме 062у (ОАК, ОАМ, БАК (8 параметров), осмотр врача по спортивной медицине, невролога, офтальмолога, оториноларинголога, травматолога, терапевта (педиатра), оценка уровня физического развития, ЭКГ в покое, проба с физической нагрузкой макс. или субмакс. мощности под контролем ЭКГ, спирометрия, ЭХО-КС) Осмотр специалиста 400 руб. (6 специалистов) ОАК 350 руб. БАК 1520 руб. ОАМ 180 руб. Забор крови 200 руб. ЭКГ покоя 600 руб.	Комплексное обследование 1 спортсмена	УМО-2	10 300

	Проба с нагрузкой максимальной мощности с ЭКГ в покое и во время нагрузки 3500 руб. ЭХО-КС 1 250 руб. Антропометрия 300 руб.			
17.3	Текущее медицинское обследование (ОАК, БАК (9 параметров), стабилметрия, психофизиологические пробы (2), ЭКГ в покое, проба с физической нагрузкой под контролем ЭКГ, или с определением уровня лактата, консультация врача по спортивной медицине, биоимпедансметрия Определение состава тела на Таните 500 ОАК 350 руб. БАК 1750 руб. Забор крови 200 руб. Психофизиологические пробы (2 теста) 600 руб. Стабилметрия 600 Консультация врача по спортивной медицине с рекомендациями 1500 руб. Проба с физической нагрузкой с контролем ЭКГ и ЭКГ покоя 3500 руб.	Комплексное обследование 1 спортсмена	ТМО-1	9 000
ПРОГРАММА «ПОДГОТОВКА К МАРАФОНУ»				
17.4	Лабораторная диагностика: общий анализ крови 350 руб., биохимический анализ крови 10 показателей 2100 руб., забор крови 200 руб., ЭКГ в покое 600 руб., ЭХО- кардиоскопия 1250 руб., определение толерантности к физической нагрузке на велоэргометре 3800 руб., консультация врача по спортивной медицине 1500 руб. Определение состава тела на аппарате Танита 500 руб.	Комплексное обследование	ТМО-2	10 300
ПРОГРАММА «ЮНЫЙ ЧЕМПИОН»				
17.5	Определение состава тела на приборе «Tanita» 500, стабилметрия 600, вариабельность ритма сердца (покой и ортопроба) 500 руб., ЭКГ в покое и после дозированной физической нагрузки 700 руб, общий анализ крови 350 руб. психофизиологический тестирование 2 теста 600 руб., антропометрическое исследование с определением ЖЕЛ 300 руб., ЭХО-КС 1250 руб., осмотр и консультация врача по спортивной медицине 1500 руб..	Комплексное обследование	КО -1	6 500
ПРОГРАММА «ПРОФИ»				

17.6	<p>Первичная консультация врача по спортивной медицине 1500 руб., ЭКГ в покое 600 руб., определение состава тела (Биоимпедансметрия) на аппарате Танита 500 руб., ОАК 350 руб, ОАМ 180 руб., ЭХО-КС 1250 руб., эргоспирометрия на велоэргометре с определением ПАНО и МПК 3800 руб., психофизиологическое тестирование 2 теста 600 руб., биохимический анализ крови (15 параметров) 3870 руб., забор крови 200 руб., вингейт тест руки и ноги 1200 руб., антропометрия с определением ЖЕЛ 300 руб. УЗИ органов брюшной полости и почек 1500 руб. Повторная консультация врача по спортивной медицине в рамках динамического наблюдения 450 руб. Формирование общего протокола с рекомендациями диетолога, врача по спортивной медицине и рекомендациями физиолога по коррекции тренировочного режима 3 500 руб.</p> <p>На основании функционального тестирования производится разработка рекомендаций по тренировочному и восстановительному процессу, режиму питания.</p>	Комплексное обследование	КО – 2	20 600
ВОССТАНОВЛЕНИЕ, ЛЕЧЕНИЕ РЕАБИЛИТАЦИЯ				
17.7	<p>Программа «Базовая» Лазеротерапия 2 процедуры Магнитотерапия (1 поле) 2 процедуры Оксигенотерапия (40 минут) взрослый 2 процедуры Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей 2 процедуры</p>	Комплекс процедур на 1 неделю на 1 человека	ВЛ-1	5 000
17.8	<p>Программа «Оптимум» Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) (1 область) 5 процедур Магнитотерапия (1 поле) 5 процедур Ультразвуковая терапия (1 поле) 7 процедур Оксигенотерапия взрослый 6 процедур Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей 7 процедур Ударно-волновая терапия (2000 ударов) 3 процедуры Иглоукалывание 5 процедур БОС-терапия первая группа сложности 5 процедур</p>	Комплекс процедур на 1 спортсмена в течении 4 недель	ВЛ-2	30 000

	Сопровождение программы спортивным врачом			
ПРОГРАММА ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ				
17.9	Консультация врача терапевта 1800 руб., ЭКГ 600 руб., общий анализ крови 350 руб., спирометрия в покое 300 руб., оксигенотерапия 2 сеанса 2500, лечебная гимнастика индивидуальным или малогрупповым методом 900 руб., массаж грудной клетки 5 процедур 6050 руб.,	Комплекс процедур на 5 дней	ВЛ-3	12 500
17.10	Консультация врача терапевта 2 консультации 2 500 руб., ЭКГ 600 руб., общий анализ крови 350 руб., спирометрия в покое 2 измерения 600 руб., оксигенотерапия 4 сеанса 5000 руб., лечебная гимнастика индивидуальным или малогрупповым методом 7 процедур 2000 руб., массаж грудной клетки 8 процедур 9 950 руб., низкочастотная магнитотерапия 5 процедур 1 000 руб., Лечение стимулятором низкочастотным электрическим EMS-7S более 2 насадок 5 процедур 3000 руб.	Комплекс процедур на 10 дней	ВЛ-4	25 000
СОСТАВЛЕНИЕ ПРОТОКОЛОВ				
17.11	Формирование протоколов исследования с рекомендациями физиолога по коррекции тренировочного процесса, спортивного врача по восстановительным мероприятиям и динамическому наблюдению	1 протокол	ФП-1	2 000
17.12	Формирование протоколов исследования с рекомендациями физиолога по коррекции тренировочного процесса, спортивного врача по восстановительным мероприятиям и динамическому наблюдению, консультация диетолога и составление рациона питания	1 протокол	ФП-2	4 000
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ ПО ГЕНОТИПИРОВАНИЮ				
18.1	Научно-исследовательские работы по генотипированию предоставленных образцов ДНК и подготовке отчета «ФИТНЕС» 40 SNP	1 исследование	ГТ-1	7 500
18.2	Научно-исследовательские работы по генотипированию предоставленных образцов ДНК и подготовке отчета «Диета» 50 SNP	1 исследование	ГТ-2	7 500
18.3	Научно-исследовательские работы по генотипированию предоставленных	1 исследование	ГТ-3	9 000

	образцов ДНК и подготовке отчета «Выбор спорта»/ «PRO SPORT» 50 SNP			
18.4	Научно-исследовательские работы по генотипированию предоставленных образцов ДНК и подготовке отчета «Выбор спорта плюс»/ «PRO SPORT+» 73 SNP	1 исследование	ГТ-4	10 000
18.5	Научно-исследовательские работы по генотипированию предоставленных образцов ДНК и подготовке отчета «Таланты» 40 SNP	1 исследование	ГТ-5	8 500

Лабораторные анализы для корпоративных клиентов и юридических лиц

№ п/п	Вид услуг	Единица измерения	Код услуги	Цена с НДС за единицу, руб.
Гематология				
19.1	Анализ крови клинический общий (с лейкоформулой и СОЭ)	От 10-49 анализов	КДЛЮР-1	300
19.2	Анализ крови клинический общий (с лейкоформулой и СОЭ)	От 50 и более анализов	КДЛЮР-2	200
19.3	Свертываемость по Сухареву	От 10-49 анализов	КДЛЮР-3	80
19.4	Свертываемость по Сухареву	От 50 и более анализов	КДЛЮР-4	50
19.5	Длительность кровотечения по Дукке	От 10-49 анализов	КДЛЮР-5	150
19.6	Длительность кровотечения по Дукке	От 50 и более анализов	КДЛЮР-6	130
Общеклинические исследования				
19.7	Анализ мочи общий	От 10-49 анализов	КДЛЮР-7	90
19.8	Анализ мочи общий	От 50 и более анализов	КДЛЮР-8	70
19.9	Анализ мочи по Нечипоренко	От 10-49 анализов	КДЛЮР-9	150
19.10	Анализ мочи по Нечипоренко	От 50 и более анализов	КДЛЮР-10	100
19.11	Определение амилазы мочи	От 10-49 анализов	КДЛЮР-11	120
19.12	Определение глюкозы мочи	От 50 и более анализов	КДЛЮР-12	100
Биохимия				
19.13	АЛТ	От 10-49 анализов	КДЛЮР-13	140
19.14	АЛТ	От 50 и более анализов	КДЛЮР-14	100
19.15	Амилаза общая	От 10-49 анализов	КДЛЮР-15	180

19.16	Амилаза общая	От 50 и более анализов	КДЛЮР-16	150
19.17	АСТ	От 10-49 анализов	КДЛЮР-17	140
19.18	АСТ	От 50 и более анализов	КДЛЮР-18	100
19.19	Билирубин общий	От 10-49 анализов	КДЛЮР-19	140
19.20	Билирубин общий	От 50 и более анализов	КДЛЮР-20	100
19.21	Билирубин прямой	От 10-49 анализов	КДЛЮР-21	140
19.22	Билирубин прямой	От 50 и более анализов	КДЛЮР-22	100
19.23	Глюкоза	От 10-49 анализов	КДЛЮР-23	100
19.24	Глюкоза	От 50 и более анализов	КДЛЮР-24	80
19.25	Креатинин	От 10-49 анализов	КДЛЮР-25	140
19.26	Креатинин	От 50 и более анализов	КДЛЮР-26	100
19.27	Креатинфосфокиназа	От 10-49 анализов	КДЛЮР-27	140
19.28	Креатинфосфокиназа	От 50 и более анализов	КДЛЮР-28	100
19.29	Лактат	От 10-49 анализов	КДЛЮР-29	140
19.30	Лактат	От 50 и более анализов	КДЛЮР-30	100
19.31	Лактатдегидрогеназа	От 10-49 анализов	КДЛЮР-31	140
19.32	Лактатдегидрогеназа	От 50 и более анализов	КДЛЮР-32	100
19.33	Липопротеиды высокой плотности	10 и более анализов	КДЛЮР-33	120
19.34	Липопротеиды низкой плотности	10 и более анализов	КДЛ-34	120
19.35	Триглицериды	10 и более анализов	КДЛЮР-35	220
19.36	Холестерин общий	От 10-49 анализов	КДЛЮР-36	100
19.37	Холестерин общий	От 50 и более анализов	КДЛЮР-37	80
19.38	Мочевина	От 10-49 анализов	КДЛЮР-38	140
19.39	Мочевина	От 50 и более анализов	КДЛЮР-39	100
19.40	Общий белок	10 и более анализов	КДЛЮР-40	120

19.41	Щелочная фосфатаза	10 и более анализов	КДЛЮР-41	120
19.42	Кальций	10 и более анализов	КДЛЮР-42	120
19.43	Фосфор	10 и более анализов	КДЛЮР-43	120
19.44	Калий/натрий	10 и более анализов	КДЛЮР-44	120
19.45	Магний	10 и более анализов	КДЛЮР-45	120
19.46	Железо сыворотки	10 и более анализов	КДЛЮР-46	120
19.47	Общая железо связывающая способность	10 и более анализов	КДЛЮР-47	150
19.48	Ферритин	10 и более анализов	КДЛЮР-48	300
Гормоны				
19.49	Тестостерон общий	10 и более анализов	КДЛЮР-49	200
19.50	Кортизол	10 и более анализов	КДЛЮР-50	200
19.51	Гормоны щитовидной железы	10 и более анализов	КДЛЮР-51	200
19.52	ТТГ (тиреотропный гормон)	10 и более анализов	КДЛЮР-52	200
19.53	Т4 (тироксин свободный)	10 и более анализов	КДЛЮР-53	200
19.54	Анти ТГ	10 и более анализов	КДЛЮР-54	280
19.55	Т3 (трийодтиронин)	10 и более анализов	КДЛЮР-55	280
Биохимические маркеры воспалительных и аутоиммунных состояний				
19.56	С-реактивный белок	10 и более анализов	КДЛЮР-56	150
19.57	Антистрептолизин О (АСл-О)	10 и более анализов	КДЛЮР-57	150
19.58	Ревматоидный фактор	10 и более анализов	КДЛЮР-58	150
Витамины				
19.59	Витамин Д3	1 анализ	КДЛЮР-59	800
19.60	Витамин А	1 анализ	КДЛЮР-60	800
19.61	Витамин С	1 анализ	КДЛЮР-61	800

	Анализ на РНК коронавируса			
19.62	Забор биологического материала с последующей диагностикой на РНК коронавируса SARS-CoV-2 и подобных SARS-CoV	1 анализ	КДЛЮР - 62	1200
	Гемостаз			
19.63	Коагулограмма	10 и более анализов	КДЛЮР-63	700
19.64	Д-димер	10 и более анализов	КДЛЮР-64	400
	ПОДАРОЧНЫЕ СЕРТИФИКАТЫ			
20.1	Подарочный сертификат (консультация спортивного врача 1500, ЭКГ 600 руб., нагрузочный тест на велоэргометре 3800 с определением ПАНО и МПК, определение состава тела 500 руб.)	Комплексное обследование	ПС - 1	7 000
20.2	Подарочный сертификат (консультация спортивного врача 1500, ЭКГ 600 руб., нагрузочный тест на велоэргометре 3800 с определением ПАНО и МПК, определение состава тела 500 руб. ЭХО-КС 1250 руб., ОАК 350 руб., биохимический анализ крови 5 параметров 1200 руб., забор крови 200 руб, 2 психофизиологических теста 600 руб.)	Комплексное обследование	ПС- 2	10 000