

**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

09.09.2025  
№ 628-о

Об утверждении прейскуранта на медицинские услуги  
ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ», предоставляемые  
в медико-санитарной части Научно-исследовательского института  
физической культуры и спорта ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ»

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

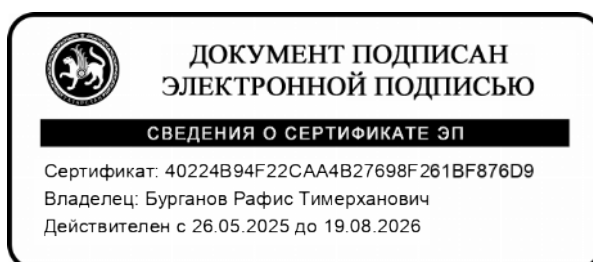
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прейскурант на медицинские услуги, предоставляемые в медико-санитарной части Научно-исследовательского института физической культуры и спорта ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ» согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ» от 27.01.2025 № 40-о «Об утверждении прейскуранта на медицинские услуги, предоставляемые в медико-санитарной части Научно-исследовательского института физической культуры и спорта ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ» .

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

Ректор



Р.Т. Бурганов

Приложение  
УТВЕРЖДЕН  
приказом ФГБОУ ВО  
«Поволжский ГУФКСиТ» 09.09.2025  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ № 628-о

Прейскурант на медицинские услуги,  
предоставляемые в медико-санитарной части  
Научно-исследовательского института физической культуры  
и спорта ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ»  
по адресам: 420010, Республика Татарстан, г. Казань, территория Деревня Универсиады,  
д. 35, г. Казань, ул. Х. Такташа, д. 122В, корпус 2, г. Казань, ул. С. Хакима зд.70

| № п/п    | Вид услуг  | Единица измерения | Код услуги | Цена с НДС за единицу, руб. | Цена с НДС за единицу*, руб. |
|----------|--|-------------------|------------|-----------------------------|------------------------------|
| <b>1</b> | <b>КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ</b>                                       |                   |            |                             |                              |
| 1.1      | Консультация врача функциональной диагностики                          | 1 консультация    | КС-1       | 2300                        | 2070                         |
| 1.2      | Консультация доктора наук, 1 час                                       | 1 консультация    | КС-2       | 3500                        | 3150                         |
| 1.3      | Консультация кандидата наук, 1 час. Первичный прием                    | 1 консультация    | КС-3       | 3300                        | 2970                         |
| 1.4      | Консультация кандидата наук, 1 час. Повторный прием                    | 1 консультация    | КС-4       | 2500                        | 2250                         |
| 1.5      | Консультация специалиста. Первичный прием врача оториноларинголога     | 1 консультация    | КС-5       | 2300                        | 2070                         |
| 1.6      | Консультация специалиста. Первичный прием врача офтальмолога.          | 1 консультация    | КС-6       | 2300                        | 2070                         |
| 1.7      | Консультация специалиста. Первичный прием врача по спортивной медицине | 1 консультация    | КС-7       | 2300                        | 2070                         |
| 1.8      | Консультация специалиста. Первичный прием врача рефлексотерапевта      | 1 консультация    | КС-8       | 2300                        | 2070                         |
| 1.9      | Консультация специалиста. Первичный прием врача терапевта              | 1 консультация    | КС-9       | 2300                        | 2070                         |
| 1.10     | Консультация специалиста. Первичный прием врача-диетолога              | 1 консультация    | КС-10      | 2300                        | 2070                         |
| 1.11     | Консультация специалиста. Первичный прием врача-невролог               | 1 консультация    | КС-11      | 2300                        | 2070                         |

\* К льготным группам населения относятся пенсионеры, дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, не достигшие 18-летнего возраста, инвалиды 1 и 2 группы, ветераны боевых действий.

Для получения льгот необходимо иметь с собой подтверждающие документы.

|          |  |                |       |      |      |
|----------|--|----------------|-------|------|------|
| 1.12     | Консультация специалиста.<br>Первичный прием врача-физиотерапевта                              | 1 консультация | КС-12 | 2300 | 2070 |
| 1.13     | Консультация специалиста.<br>Первичный прием травматолога                                      | 1 консультация | КС-13 | 2300 | 2070 |
| 1.14     | Консультация специалиста.<br>Повторный прием врача оториноларинголога                          | 1 консультация | КС-14 | 1500 | 1350 |
| 1.15     | Консультация специалиста.<br>Повторный прием врача офтальмолога                                | 1 консультация | КС-15 | 1500 | 1350 |
| 1.16     | Консультация специалиста.<br>Повторный прием врача по спортивной медицине                      | 1 консультация | КС-16 | 1500 | 1350 |
| 1.17     | Консультация специалиста.<br>Повторный прием врача рефлексотерапевта                           | 1 консультация | КС-17 | 1500 | 1350 |
| 1.18     | Консультация специалиста.<br>Повторный прием врача терапевта                                   | 1 консультация | КС-18 | 1500 | 1350 |
| 1.19     | Консультация специалиста.<br>Повторный прием врача-диетолога                                   | 1 консультация | КС-19 | 1500 | 1350 |
| 1.20     | Консультация специалиста.<br>Повторный прием врача-невролога                                   | 1 консультация | КС-20 | 1500 | 1350 |
| 1.21     | Консультация специалиста.<br>Повторный прием врача-физиотерапевта                              | 1 консультация | КС-21 | 1500 | 1350 |
| 1.22     | Консультация специалиста.<br>Повторный прием травматолога                                      | 1 консультация | КС-22 | 1500 | 1350 |
| 1.23     | Прием врача по спортивной медицине в рамках динамического наблюдения                           | 1 консультация | КС-23 | 1000 | 900  |
| 1.24     | Заключение врача   | 1 консультация | КС-24 | 500  | 450  |
| <b>2</b> | <b>ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА</b>  |                |       |      |      |
| 2.1      | Вариабельность ритма сердца (покой и ортопроба)  | 1 исследование | ФД-1  | 600  | 540  |
| 2.2      | Вингейт-тест   | 1 исследование | ФД-2  | 850  | 765  |
| 2.3      | Исследование функции внешнего дыхания ( с бронхолитиком)                                       | 1 исследование | ФД-3  | 1650 | 1485 |
| 2.4      | Исследование функции внешнего дыхания (Спирометрия)  | 1 исследование | ФД-4  | 950  | 855  |
| 2.5      | Кардиореспираторный нагрузочный тест на беговой дорожке (определение ПАНО, МПК, пульсовых зон) | 1 исследование | ФД-5  | 5500 | 4950 |
| 2.6      | Кардиореспираторный нагрузочный тест на велоэргометре (определение                             | 1 исследование | ФД-6  | 5000 | 4500 |

|      |  |                |       |      |      |
|------|--|----------------|-------|------|------|
|      | ПАНО, МПК, пульсовых зон)  |                |       |      |      |
| 2.7  | Кардиореспираторный нагрузочный тест по индивидуальному протоколу (определение ПАНО, МПК, пульсовых зон)   | 1 исследование | ФД-7  | 6000 | 5400 |
| 2.8  | Нагрузочное тестирование(стресс-ЭКГ) на велоэргометре.   | 1 исследование | ФД-8  | 4000 | 3600 |
| 2.9  | Нагрузочное тестирование(стресс-ЭКГ) на тредмилле (беговой дорожке).   | 1 исследование | ФД-9  | 4500 | 4050 |
| 2.10 | Непрямая калориметрия  | 1 исследование | ФД-10 | 3000 | 2700 |
| 2.11 | Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)   | 1 исследование | ФД-11 | 2000 | 1800 |
| 2.12 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтеровское мониторирование ЭКГ 12 -х канальное)   | 1 исследование | ФД-12 | 2500 | 2250 |
| 2.13 | ЭКГ покоя (регистрация и заключение врача)   | 1 исследование | ФД-13 | 700  | 630  |
| 2.14 | ЭКГ покоя (регистрация)  | 1 исследование | ФД-14 | 400  | 360  |
| 2.15 | ЭКГ с дозированной физической нагрузкой  | 1 исследование | ФД-15 | 900  | 810  |
| 2.16 | Электрокардиография с физической нагрузкой (динамометрия, приседания, бег на месте) регистрация.   | 1 исследование | ФД-16 | 550  | 495  |
| 2.17 | Электрокардиография с физической нагрузкой (динамометрия, приседания, бег на месте) заключение врача.  | 1 исследование | ФД-17 | 550  | 495  |
| 2.18 | Сканирование стопы с помощью системы MobileMat от Tekscan.(услуга оказывается только в здании по адресу: г. Казань, территория Деревня Универсиады, д. 35)             | 1 исследование | ФД-18 | 2500 | 2250 |
| 2.19 | Определение динамической силы мышц ног на силоизмерительной установке (услуга оказывается только в здании по адресу: г. Казань, территория Деревня Универсиады, д. 35) | 1 исследование | ФД-19 | 1500 | 1350 |
| 2.20 | Определение физической работоспособности на велоэргометре с использованием гипоксикатора   | 1 исследование | ФД-20 | 4000 | 3600 |

|          |   |                           |        |      |      |
|----------|---|---------------------------|--------|------|------|
| <b>3</b> | <b>ЭЛЕКТРОНЕЙРОМИОГРАФИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>  |                           |        |      |      |
| 3.1      | ЭМГ мышцы глобальная  | 1 исследование<br>1 мышцы | ЭМГ-1  | 100  | 90   |
| 3.2      | ЭНМГ. F-волна спинального сегмента  | 1 исследование<br>1 мышцы | ЭМГ-2  | 400  | 360  |
| 3.3      | ЭНМГ. Вызванный кожный симпатический потенциал  | 1 исследование            | ЭМГ-3  | 350  | 315  |
| 3.4      | ЭНМГ. Мигательный рефлекс   | 1 исследование            | ЭМГ-4  | 250  | 225  |
| 3.5      | ЭНМГ. H-рефлекс спинального сегмента  | 1 исследование<br>1 мышцы | ЭМГ-5  | 400  | 360  |
| 3.6      | ЭНМГ. Ритмическая стимуляция мышцы  | 1 исследование<br>1 мышцы | ЭМГ-6  | 250  | 225  |
| 3.7      | ЭНМГ. Скорость проведения по моторному нерв   | 1 исследование<br>1 нерва | ЭМГ-7  | 300  | 270  |
| 3.8      | ЭНМГ. Скорость проведения по сенсорному нерву (антидромный метод)   | 1 исследование<br>1 нерва | ЭМГ-8  | 350  | 315  |
| 3.9      | ЭНМГ. Скорость проведения по сенсорному нерву (ортодромный метод)   | 1 исследование<br>1 нерва | ЭМГ-9  | 400  | 360  |
| 3.10     | Поверхностное определение электрической активности одной мышцы (услуга оказывается только в здании по адресу: г. Казань, территория Деревня Универсиады, д. 35) | 1 исследование            | ЭМГ-10 | 500  | 450  |
| <b>3</b> | <b>АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>  |                           |        |      |      |
| 4.1      | Антропометрическое исследование (рост, вес)   | 1 исследование            | АИ-1   | 200  | 180  |
| 4.2      | Антропометрическое исследование с калиперометрией   | 1 исследование            | АИ-2   | 550  | 495  |
| 4.3      | Антропометрическое исследование углубленное с определением ЖЕЛ  | 1 исследование            | АИ-3   | 400  | 360  |
| 4.4      | Определение состава тела на приборе «Tanita»  | 1 исследование            | АИ-4   | 800  | 720  |
| 4.5      | Определение состава тела с последующей консультацией врача по спортивной медицине   | 1 исследование            | АИ-5   | 2500 | 2250 |
| 4.6      | Определение состава тела на приборе «In body»   | 1 исследование            | АИ-6   | 800  | 720  |
| 4.7      | Определение состава тела на приборе «Медасс»  | 1 исследование            | АИ-7   | 800  | 720  |
| <b>5</b> | <b>СТАБИЛОМЕТРИЯ. БИОМЕХАНИКА ДВИЖЕНИЙ</b>  |                           |        |      |      |
| 5.1      | Стабилометрия   | 1 процедура               | СТ-1   | 700  | 630  |
| <b>6</b> | <b>ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ</b>  |                           |        |      |      |
| 6.1      | Психологический тест опросник   | 1 исследование            | ПФ-1   | 300  | 270  |

|                                     |  |                |         |      |      |
|-------------------------------------|--|----------------|---------|------|------|
| 6.2                                 | Психологический тест проективный 1 тест                | 1 исследование | ПФ-2    | 300  | 270  |
| 6.3                                 | Психофизиологический тест 1 тест                       | 1 исследование | ПФ-3    | 300  | 270  |
| 6.4                                 | Психофизиологический тест с последующей консультацией  | 1 исследование | ПФ-4    | 2000 | 1800 |
| 7                                   | <b>КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА</b>                |                |         |      |      |
| <b>Гематология</b>                  |  |                |         |      |      |
| 7.1                                 | Анализ крови клинический общий (с лейкоформулой и СОЭ) | 1 анализ       | КДЛ - 1 | 350  | 350  |
| 7.2                                 | Анализ крови клинический общий (с лейкоформулой)       | 1 анализ       | КДЛ - 2 | 280  | 280  |
| 7.3                                 | Гемоглобин, лейкоциты, СОЭ                             | 1 анализ       | КДЛ - 3 | 180  | 180  |
| 7.4                                 | Длительность кровотечения по Дукке                     | 1 анализ       | КДЛ- 4  | 180  | 180  |
| 7.5                                 | Свертываемость по Сухареву                             | 1 анализ       | КДЛ - 5 | 100  | 100  |
| <b>Общеклинические исследования</b> |  |                |         |      |      |
| 7.6                                 | Анализ мочи общий                                      | 1 анализ       | КДЛ - 6 | 200  | 200  |
| 7.7                                 | Анализ мочи по Нечипоренко                             | 1 анализ       | КДЛ - 7 | 200  | 200  |
| 7.8                                 | Определение амилазы мочи                               | 1 анализ       | КДЛ - 8 | 180  | 180  |
| 7.9                                 | Определение глюкозы мочи                               | 1 анализ       | КДЛ - 9 | 150  | 150  |
| <b>Биохимия</b>                     |  |                |         |      |      |
| 7.10                                | АЛТ  | 1 анализ       | КДЛ-10  | 180  | 180  |
| 7.11                                | Амилаза общая  | 1 анализ       | КДЛ-11  | 250  | 250  |
| 7.12                                | АСТ  | 1 анализ       | КДЛ-12  | 180  | 180  |
| 7.13                                | Билирубин общий  | 1 анализ       | КДЛ-13  | 200  | 200  |
| 7.14                                | Билирубин прямой                                       | 1 анализ       | КДЛ-14  | 200  | 200  |
| 7.15                                | Глюкоза  | 1 анализ       | КДЛ-15  | 200  | 200  |
| 7.16                                | Железо сыворотки                                       | 1 анализ       | КДЛ-16  | 200  | 200  |
| 7.17                                | Калий/натрий   | 1 анализ       | КДЛ-17  | 200  | 200  |
| 7.18                                | Кальций  | 1 анализ       | КДЛ-18  | 180  | 180  |
| 7.19                                | Креатинин  | 1 анализ       | КДЛ-19  | 180  | 180  |
| 7.20                                | Креатинфосфокиназа                                     | 1 анализ       | КДЛ-20  | 200  | 200  |
| 7.21                                | Лактат   | 1 анализ       | КДЛ-21  | 300  | 300  |
| 7.22                                | Лактатдегидрогеназа                                    | 1 анализ       | КДЛ-22  | 200  | 200  |
| 7.23                                | Магний   | 1 анализ       | КДЛ-23  | 200  | 200  |
| 7.24                                | Миоглобин  | 1 анализ       | КДЛ-24  | 800  | 800  |
| 7.25                                | Мочевая кислота  | 1 анализ       | КДЛ-25  | 180  | 180  |
| 7.26                                | Мочевина   | 1 анализ       | КДЛ-26  | 180  | 180  |
| 7.27                                | Общая железо связывающая способность                   | 1 анализ       | КДЛ-27  | 300  | 300  |

|  |  |          |        |      |      |
|--|--|----------|--------|------|------|
| 7.28   | Общий белок  | 1 анализ | КДЛ-28 | 180  | 180  |
| 7.29   | Определение лактата при нагрузочном тестировании                                       | 1 анализ | КДЛ-29 | 400  | 400  |
| 7.30   | Триглицериды   | 1 анализ | КДЛ-30 | 200  | 200  |
| 7.31   | Ферритин   | 1 анализ | КДЛ-31 | 400  | 400  |
| 7.32   | Фосфор   | 1 анализ | КДЛ-32 | 160  | 160  |
| 7.33   | Холестерин липопротеидов высокой плотности   | 1 анализ | КДЛ-33 | 200  | 200  |
| 7.34   | Холестерин липопротеидов низкой плотности  | 1 анализ | КДЛ-34 | 200  | 200  |
| 7.35   | Холестерин общий   | 1 анализ | КДЛ-35 | 200  | 200  |
| 7.36   | Щелочная фосфатаза   | 1 анализ | КДЛ-36 | 180  | 180  |
| 7.37   | Биохимический анализ крови (8 параметров)  | 1 анализ | КДЛ-37 | 1500 | 1500 |
| 7.38   | Биохимический анализ крови (11 параметров)   | 1 анализ | КДЛ-38 | 2100 | 2100 |
| <b>Гормоны</b>   |  |          |        |      |      |
| 7.39   | Анти к ТГ  | 1 анализ | КДЛ-39 | 350  | 350  |
| 7.40   | Анти к ТПО   | 1 анализ | КДЛ-40 | 500  | 500  |
| 7.41   | Гомоцистеин  | 1 анализ | КДЛ-41 | 800  | 800  |
| 7.42   | Инсулин  | 1 анализ | КДЛ-42 | 450  | 450  |
| 7.43   | Кортизол   | 1 анализ | КДЛ-43 | 500  | 500  |
| 7.44   | Тестостерон  | 1 анализ | КДЛ-44 | 400  | 400  |
| <b>Гормоны щитовидной железы</b>                                     |  |          |        |      |      |
| 7.45   | Т3 (Трийодтиронин)   | 1 анализ | КДЛ-45 | 350  | 350  |
| 7.46   | Т4(тироксин свободный)   | 1 анализ | КДЛ-46 | 350  | 350  |
| 7.47   | Тиреоглобулин  | 1 анализ | КДЛ-47 | 400  | 400  |
| 7.48   | ТТГ (тиреотропный гормон)  | 1 анализ | КДЛ-48 | 350  | 350  |
| 7.49   | Гормоны (3 параметра)  | 1 анализ | КДЛ-49 | 1300 | 1300 |
| <b>Маркеры остеопороза</b>   |  |          |        |      |      |
| 7.50   | Паратгормон  | 1 анализ | КДЛ-50 | 700  | 700  |
| <b>Биохимические маркеры воспалительных и аутоиммунных состояний</b> |  |          |        |      |      |
| 7.51   | Антистрептолизин О (АСл-О)   | 1 анализ | КДЛ-51 | 400  | 400  |
| 7.52   | Ревматоидный фактор  | 1 анализ | КДЛ-52 | 330  | 330  |
| 7.53   | С-реактивный белок   | 1 анализ | КДЛ-53 | 330  | 330  |
| <b>Витамины</b>  |  |          |        |      |      |
| 7.54   | Витамин В12  | 1 анализ | КДЛ-54 | 800  | 800  |
| 7.55   | Витамин Д3   | 1 анализ | КДЛ-55 | 1500 | 1500 |
| 7.56   | Программа «госпитализация»: антитела к бледной трепонеме, реакция микропреципитации на | 1 анализ | КДЛ-56 | 1200 | 1200 |

|           |  |             |         |      |      |
|-----------|--|-------------|---------|------|------|
|           | сифилис, антитела к вирусу иммунодефицита человека 1,2+антигены, суммарные антитела к гепатиту С (anti-HCV), поверхностный антиген вируса гепатита В (HbsAg) |             |         |      |      |
| 7.57      | Простат-специфический антиген общий  | 1 анализ    | КДЛ-57  | 350  | 350  |
| 7.58      | ПСА свободный  | 1 анализ    | КДЛ-58  | 350  | 350  |
|           | <b>Гемостаз</b>  |             |         |      |      |
| 7.59      | Д-димер  | 1 анализ    | КДЛ-59  | 800  | 800  |
| 7.60      | Коагулограмма суммарная (АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген, ПТВ, МНО, % протромбина по Квику)  | 1 анализ    | КДЛ-60  | 550  | 550  |
|           | <b>Онкомаркеры</b>   |             |         |      |      |
| 7.61      | Раковый антиген СА125  | 1 анализ    | КДЛ-61  | 700  | 700  |
| 7.62      | Раковый антиген 72-4   | 1 анализ    | КДЛ-62  | 700  | 700  |
| 7.63      | Раковый антиген СА15-3   | 1 анализ    | КДЛ-63  | 700  | 700  |
| 7.64      | Углеводный антиген СА 19-9   | 1 анализ    | КДЛ-64  | 600  | 600  |
|           | <b>Анализ на COVID</b>   |             |         |      |      |
| 7.65      | Забор биологического материала с последующей диагностикой на РНК коронавирусов SARS-CoV-2 и подобных SARS-CoV  | 1 анализ    | КДЛ- 65 | 500  | 500  |
| <b>8</b>  | <b>БОС-ТЕРАПИЯ</b>   |             |         |      |      |
| 8.1       | БОС-терапия вторая группа сложности  | 1 процедура | БТ-1    | 900  | 810  |
| 8.2       | БОС-терапия первая группа сложности  | 1 процедура | БТ-2    | 600  | 540  |
| 8.3       | БОС-терапия третья группа сложности  | 1 процедура | БТ-3    | 1400 | 1260 |
| <b>9</b>  | <b>РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ</b>   |             |         |      |      |
| 9.1       | Аппаратная акупунктурная диагностика, первая процедура рефлексотерапии   | 1 процедура | РТ-1    | 2500 | 2250 |
| 9.2       | Рефлексотерапия. Иглоукальвание  | 1 процедура | РТ-2    | 2000 | 1800 |
| 9.3       | Рефлексотерапия.(электроакупунктура или чрескожная электромиостимуляция)   | 1 процедура | РТ-3    | 1800 | 1620 |
| <b>10</b> | <b>ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ</b>   |             |         |      |      |
| 10.1      | PRP терапия  | 1 процедура | ПК - 1  | 6000 | 5400 |

|           |  |               |          |      |      |
|-----------|--|---------------|----------|------|------|
| 10.2      | Внутривенное капельное введение препарата                                  | 1 манипуляция | ПК - 2   | 600  | 540  |
| 10.3      | Внутрисуставное введение препарата (препарат приобретается отдельно)       | 1 манипуляция | ПК - 3   | 1500 | 1350 |
| 10.4      | Забор крови  | 1 манипуляция | ПК - 4   | 200  | 180  |
| 10.5      | Инъекция внутривенная  | 1 манипуляция | ПК - 5   | 400  | 360  |
| 10.6      | Инъекция внутримышечная  | 1 манипуляция | ПК - 6   | 150  | 135  |
| 10.7      | Инъекция подкожная   | 1 манипуляция | ПК - 7   | 150  | 135  |
| 10.8      | Плазмотерапия под контролем УЗИ  | 1 процедура   | ПК - 8   | 3500 | 3150 |
| <b>11</b> | <b>ФИЗИОТЕРАПИЯ</b>  |               |          |      |      |
| 11.1      | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями – СВЧ (1 область)    | 1 процедура   | ФТ-11.1  | 300  | 270  |
| 11.2      | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) (1 область) | 1 процедура   | ФТ-11.2  | 300  | 270  |
| 11.3      | Гальванизация  | 1 процедура   | ФТ-11.3  | 400  | 360  |
| 11.4      | Контактная диатермия – текар терапия до 15 минут                           | 1 процедура   | ФТ-11.4  | 1500 | 1350 |
| 11.5      | Контактная диатермия – текар терапия от 15 минут                           | 1 процедура   | ФТ-11.5  | 2000 | 1800 |
| 11.6      | Криотерапия локальная(1 область)   | 1 процедура   | ФТ-11.6  | 500  | 450  |
| 11.7      | Лазеротерапия (лазер низкой интенсивности) (1 область)                     | 1 процедура   | ФТ-11.7  | 500  | 450  |
| 11.8      | Лазеротерапия высокой интенсивности (НІЛТ), 1 область(1 область)           | 1 процедура   | ФТ-11.8  | 1400 | 1260 |
| 11.9      | Лазеротерапия высокой интенсивности (НІЛТ), 2 области(1 область)           | 1 процедура   | ФТ-11.9  | 2000 | 1800 |
| 11.10     | Лечение стимулятором низкочастотным электрическим EMS-7S (1 область)       | 1 процедура   | ФТ-11.10 | 600  | 540  |
| 11.11     | Лечение стимулятором низкочастотным электрическим EMS-7S (от 2х областей)  | 1 процедура   | ФТ-11.11 | 800  | 720  |
| 11.12     | Локальная криопрессотерапия(1 область)                                     | 1 процедура   | ФТ-11.12 | 600  | 540  |
| 11.13     | Магнитотерапия (Biomag) (1 область)  | 1 процедура   | ФТ-11.13 | 400  | 360  |
| 11.14     | Магнитотерапия высокой   | 1 процедура   | ФТ-      | 1700 | 1530 |

|           |  |             |          |      |      |
|-----------|--|-------------|----------|------|------|
|           | интенсивности (SIS), 1 область,  |             | 11.14    |      |      |
| 11.15     | Магнитотерапия высокой интенсивности (SIS), 2 области  | 1 процедура | ФТ-11.15 | 2500 | 2250 |
| 11.16     | Общая криотерапия в криокапсуле «Ice Queen»  | 1 процедура | ФТ-11.16 | 2500 | 2250 |
| 11.17     | Оксигенотерапия взрослый   | 1 процедура | ФТ-11.17 | 1500 | 1350 |
| 11.18     | Прерывистая пневмокомпрессия верхних конечностей   | 1 процедура | ФТ-11.18 | 600  | 540  |
| 11.19     | Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей  | 1 процедура | ФТ-11.19 | 800  | 720  |
| 11.20     | Ударно-волновая терапия (4000 ударов)  | 1 процедура | ФТ-11.20 | 2600 | 2340 |
| 11.21     | Ударно-волновая терапия (1000 ударов)  | 1 процедура | ФТ-11.21 | 1000 | 900  |
| 11.22     | Ударно-волновая терапия (2000 ударов)  | 1 процедура | ФТ-11.22 | 1500 | 1350 |
| 11.23     | Ударно-волновая терапия (3000 ударов)  | 1 процедура | ФТ-11.23 | 2000 | 1800 |
| 11.24     | Ультразвуковая терапия(1 область)  | 1 процедура | ФТ-11.24 | 500  | 450  |
| 11.25     | Ультразвуковые ингаляции с лекарственным средством пациента (1 область)  | 1 процедура | ФТ-11.25 | 400  | 360  |
| 11.26     | Ультрафиолетовое облучение носоглотки (1 область)  | 1 процедура | ФТ-11.26 | 200  | 180  |
| 11.27     | Электростимуляция (1 область)  | 1 процедура | ФТ-11.27 | 500  | 450  |
| 11.28     | Лечение методом глубокой осцилляции на аппарате ХИВАМАТ 200 Эвидент ( услуга оказывается только в здании по адресу: г. Казань, ул. Сибгата Хакима зд.70 медцентр Дворца водных видов спорта) | 1 процедура | ФТ-11.28 | 500  | 450  |
| 11.29     | Сеанс гипоксической адаптации в специально оборудованной палатке 40 минут  | 1 процедура | ФТ-11.29 | 1000 | 900  |
| <b>12</b> | <b>МАССАЖ</b>  |             |          |      |      |
| 12.1      | Массаж медицинский (30 минут)  | 1 процедура | МС-1     | 1500 | 1350 |
| 12.2      | Массаж медицинский 1 условная единица (10 минут)   | 1 процедура | МС-2     | 500  | 450  |
| 12.3      | Массаж медицинский 1 условная единица (15 минут)   | 1 процедура | МС-3     | 750  | 675  |

|           |   |                |       |      |      |
|-----------|---|----------------|-------|------|------|
| 12.4      | Массаж общий оздоровительный (60 минут)   | 1 процедура    | МС-4  | 3000 | 2700 |
| 12.5      | Гидромассаж в ванне «Гольфстрим» 30 минут   | 1 процедура    | МС-5  | 1200 | 1080 |
| 12.6      | Гидромассаж с применением вакуумной насадки на оборудовании «Аква Торнадо» (услуга оказывается только в здании по адресу: г. Казань, ул. Сибгата Хакима зд.70 медцентр Дворца водных видов спорта) 50 минут                 | 1 процедура    | МС-6  | 4000 | 3600 |
| 12.7      | Гидромассаж с применением вакуумной насадки на оборудовании «Аква Торнадо» с массажем лица (услуга оказывается только в здании по адресу: г. Казань, ул. Сибгата Хакима зд.70 медцентр Дворца водных видов спорта) 70 минут | 1 процедура    | МС-7  | 5000 | 4500 |
| <b>13</b> | <b>МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ</b>   |                |       |      |      |
| 13.1      | Мануальная терапия  | 1 процедура    | МТ-1  | 3000 | 2700 |
| <b>14</b> | <b>УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА</b>   |                |       |      |      |
| 14.1      | УЗИ сердца  | 1 исследование | УЗ-1  | 2000 | 1800 |
| 14.2      | УЗИ артерий нижних (2 конечности)   | 1 исследование | УЗ-2  | 2000 | 1800 |
| 14.3      | УЗИ артерий нижних конечностей (1 конечность)   | 1 исследование | УЗ-3  | 1500 | 1350 |
| 14.4      | УЗИ вен нижних конечностей (1 конечность)   | 1 исследование | УЗ-4  | 1500 | 1350 |
| 14.5      | УЗИ вен нижних конечностей (2 конечности)   | 1 исследование | УЗ-5  | 2000 | 1800 |
| 14.6      | УЗИ гепатобилиарной системы (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа)  | 1 исследование | УЗ-6  | 2000 | 1800 |
| 14.7      | УЗИ голеностопных суставов (пара)   | 1 исследование | УЗ-7  | 2500 | 2250 |
| 14.8      | УЗИ кистей (пара)   | 1 исследование | УЗ-8  | 2500 | 2250 |
| 14.9      | УЗИ коленных суставов (пара)  | 1 исследование | УЗ-9  | 2500 | 2250 |
| 14.10     | УЗИ локтевого нерва (правая и левая конечности)   | 1 исследование | УЗ-10 | 2500 | 2250 |
| 14.11     | УЗИ локтевых суставов (пара)  | 1 исследование | УЗ-11 | 2500 | 2250 |

|           |  |                |       |      |      |
|-----------|--|----------------|-------|------|------|
| 14.12     | УЗИ лучевого нерва (правая и левая конечности)   | 1 исследование | УЗ-12 | 2500 | 2250 |
| 14.13     | УЗИ лучезапястных суставов (пара)  | 1 исследование | УЗ-13 | 2500 | 2250 |
| 14.14     | УЗИ мягких тканей (2 области)  | 1 исследование | УЗ-14 | 2500 | 2250 |
| 14.15     | УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки) | 1 исследование | УЗ-15 | 2300 | 2070 |
| 14.16     | УЗИ плечевых суставов (пара)   | 1 исследование | УЗ-16 | 2500 | 2250 |
| 14.17     | УЗИ почек и надпочечников  | 1 исследование | УЗ-17 | 1500 | 1350 |
| 14.18     | УЗИ седалищного нерва и его ветвей: большеберцовый нерв, малоберцовый нерв (одна конечность)                             | 1 исследование | УЗ-18 | 2500 | 2250 |
| 14.19     | УЗИ срединного нерва (правая и левая конечности)   | 1 исследование | УЗ-19 | 2500 | 2250 |
| 14.20     | УЗИ стоп (пара)  | 1 исследование | УЗ-20 | 2500 | 2250 |
| 14.21     | УЗИ тазобедренных суставов (пара)  | 1 исследование | УЗ-21 | 2500 | 2250 |
| <b>15</b> | <b>ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА</b>  |                |       |      |      |
| 15.1      | Занятие со специалистом по адаптивной физкультуре  | 1 процедура    | ЛГ-1  | 1500 | 1350 |
| 15.2      | Лечебная физическая культура. Групповое занятие  | 1 процедура    | ЛГ-2  | 1000 | 900  |
| 15.3      | Лечебная физическая культура. Индивидуальное занятие (1 час)   | 1 процедура    | ЛГ-3  | 2200 | 1980 |
| 15.4      | Составление плана проведения курса лечебной физкультуры  | 1 комплекс     | ЛГ-4  | 4000 | 3600 |
| <b>16</b> | <b>КИНЕЗИОТЕЙПИРОВАНИЕ</b>   |                |       |      |      |
| 16.1      | Кинезиотейпирование 1 области  | 1 процедура    | КТ-1  | 700  | 630  |
| 16.2      | Кинезиотейпирование 2 областей   | 1 процедура    | КТ-2  | 1100 | 990  |
| 16.3      | Кинезиотейпирование 3 областей   | 1 процедура    | КТ-3  | 1400 | 1260 |
| 16.4      | Кинезиотейпирование 4 областей   | 1 процедура    | КТ-4  | 1700 | 1530 |
| 16.5      | Кинезиотейпирование 5 областей   | 1 процедура    | КТ-5  | 2200 | 1980 |
| <b>17</b> | <b>КОМПЛЕКСНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ СПОРТСМЕНА</b>   |                |       |      |      |

|  |  |                                       |       |        |        |
|--|--|---------------------------------------|-------|--------|--------|
| 17.1   | УМО по форме 061у:<br>Осмотр специалиста 550 руб. (4 специалистов)<br>Осмотр и заключение спортивного врача 1000 руб.<br>Антропометрия 350 руб.<br>Забор крови 200 руб.<br>ОАМ 200 руб.<br>ОАК 350 руб.<br>ЭКГ с дозированной нагрузкой 900 руб.   | Комплексное обследование 1 спортсмена | УМО-1 | 5 200  | 5 200  |
| 17.2   | УМО по форме 062у:<br>Осмотр специалиста 550 руб. (4 специалистов)<br>Осмотр и заключение спортивного врача 1000 руб.<br>Антропометрия 350 руб.<br>Забор крови 200 руб.<br>ОАМ 200 руб.<br>ОАК 350 руб.<br>БАК (11 параметров) 2100 руб.<br>ЭКГ в покое 700 руб.<br>ЭХО-КС 2000 руб.<br>Проба с нагрузкой максимальной мощности с ЭКГ во время нагрузки 4000 руб.  | Комплексное обследование 1 спортсмена | УМО-2 | 13 100 | 13 100 |
| <b>ТЕКУЩЕЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ СПОРТСМЕНА</b>   |  |                                       |       |        |        |
| 17.3   | Определение ие состава тела на приборе «Tanita» 800 руб.<br>ЭКГ покоя 700 руб.<br>ОАК 350 руб.<br>БАК (11 параметров) 2100 руб.<br>Гормоны (3 параметра) 1300 руб.<br>Забор крови 200 руб.<br>Консультация врача по спортивной медицине с рекомендациями 2300 руб.<br>Нагрузочное тестирование (стресс-ЭКГ) на велоэргометре. 4000 руб.<br>Психофизиологические пробы (2 теста) 600 руб.<br>Стабилометрия 700 руб. | Комплексное обследование 1 спортсмена | ТМО-1 | 13050  | 13050  |
| <b>ТЕКУЩЕЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ СПОРТСМЕНА ГРУПП СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО УРОВНЯ И УРОВНЯ НАЧАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ</b> |  |                                       |       |        |        |

|  |   |                                       |       |        |        |
|--|---|---------------------------------------|-------|--------|--------|
| 17.4                                     | <p>Осмотр врача по спортивной медицине с проведением пробы с нагрузкой 1000 руб.<br/> Общий анализ крови 350 руб.<br/> Забор крови 200 руб.<br/> ЭКГ с дозированной физической нагрузкой 900 руб.<br/> Антропометрия 350 руб.<br/> Определение состава тела на приборе Танита 800 руб.<br/> Психофизиологические пробы (2 теста) 600 руб.</p>   | Комплексное обследование спортсмена   | ТМО-2 | 4 200  | 4 200  |
| <b>ПРОГРАММА «ПОДГОТОВКА К МАРАФОНУ»</b> |   |                                       |       |        |        |
| 17.5                                     | <p>Опр-ие состава тела на приборе «Tanita» 800 руб.,<br/> ЭКГ покоя 700 руб.,<br/> Забор крови 200 руб.,<br/> ОАК 350 руб.,<br/> БАК (8 параметров) 1500 руб.<br/> Гормоны (3 параметра) 1300 руб.<br/> Консультация врача по спортивной медицине с рекомендациями 2300 руб.<br/> Нагрузочное тестирование (стресс-ЭКГ) на велоэргометре. 4000 руб.<br/> ЭХО-КС 2000 руб.</p>   | Комплексное обследование 1 спортсмена | ТМО-3 | 13 150 | 13 150 |
| <b>ПРОГРАММА «ЮНЫЙ ЧЕМПИОН»</b>          |   |                                       |       |        |        |
| 17.6                                     | <p>Опр-ие состава тела на приборе «Tanita» 800 руб.,<br/> ЭКГ с дозированной нагрузкой 900 руб.,<br/> Стабилометрия 700 руб.<br/> Вариабельность ритма сердца (покой и ортопроба) 600 руб.,<br/> Забор крови 200 руб.,<br/> ОАК 350 руб.<br/> Психофизиологические пробы (2 теста) 600 руб.<br/> Антропометрия 350 руб.<br/> ЭХО-КС 2000 руб.<br/> Консультация врача по спортивной медицине с рекомендациями 2300 руб.</p> | Комплексное обследование 1 спортсмена | КО -1 | 8 800  | 8 800  |
| <b>ПРОГРАММА «ПРОФИ»</b>                 |   |                                       |       |        |        |

|                               |   |                          |        |        |        |
|-------------------------------|---|--------------------------|--------|--------|--------|
| 17.7                          | <p>Консультация врача по спортивной медицине с рекомендациями 2300 руб.,<br/> ЭКГ в покое 700 руб.,<br/> Опр-ие состава тела на приборе «Tanita» 800 руб.,<br/> Забор крови 200 руб.<br/> ОАМ 200 руб.<br/> ОАК 350 руб.<br/> ЭХО-КС 2000 руб.<br/> Кардиореспираторный нагрузочный тест на велоэргометре (определение ПАНО, МПК, пульсовых зон) 5000 руб.,<br/> Психофизиологические пробы (2 теста) 600 руб.,<br/> БАК (11 параметров) 2100 руб.,<br/> Гормоны (3 параметра) 1300 руб.,<br/> Вингейт-тест 850 руб.,<br/> Антропометрия 350 руб.<br/> УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки) 2300 руб.,<br/> Прием врача по спортивной медицине в рамках динамического наблюдения 1000 руб.,<br/> Формирование общего протокола с рекомендациями диетолога, врача по спортивной медицине и рекомендациями физиолога по коррекции тренировочного режима 3 500 руб.<br/> На основании функционального тестирования производится разработка рекомендаций по тренировочному и восстановительному процессу, режиму питания.</p> | Комплексное обследование | КО – 2 | 23 550 | 23 550 |
| <b>СОСТАВЛЕНИЕ ПРОТОКОЛОВ</b> |   |                          |        |        |        |
| 17.8                          | <p>Формирование протоколов исследования с рекомендациями физиолога по коррекции тренировочного процесса, спортивного врача по восстановительным мероприятиям и динамическому наблюдению</p>   | 1 протокол               | ФП-1   | 2000   | 2000   |

|      |   |            |      |      |      |
|------|---|------------|------|------|------|
| 17.9 | Формирование протоколов исследования с рекомендациями физиолога по коррекции тренировочного процесса, спортивного врача по восстановительным мероприятиям и динамическому наблюдению. | 1 протокол | ФП-2 | 1000 | 1000 |
|------|---|------------|------|------|------|

### Лабораторные анализы для корпоративных клиентов и юридических лиц

| № п/п                               | Вид услуг  | Единица измерения      | Код услуги | Цена с НДС за единицу, руб. |
|-------------------------------------|--|------------------------|------------|-----------------------------|
| <b>18</b>                           | <b>Гематология</b>                                     |                        |            |                             |
| 18.1                                | Анализ крови клинический общий (с лейкоформулой и СОЭ) | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-1    | 300                         |
| 18.2                                | Анализ крови клинический общий (с лейкоформулой и СОЭ) | От 50 и более анализов | КДЛЮР-2    | 200                         |
| 18.3                                | Свертываемость по Сухареву                             | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-3    | 80                          |
| 18.4                                | Свертываемость по Сухареву                             | От 50 и более анализов | КДЛЮР-4    | 80                          |
| 18.5                                | Длительность кровотечения по Дукке                     | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-5    | 150                         |
| 18.6                                | Длительность кровотечения по Дукке                     | От 50 и более анализов | КДЛЮР-6    | 130                         |
| <b>Общеклинические исследования</b> |  |                        |            |                             |
| 18.7                                | Анализ мочи общий                                      | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-7    | 100                         |
| 18.8                                | Анализ мочи общий                                      | От 50 и более анализов | КДЛЮР-8    | 90                          |
| 18.9                                | Анализ мочи по Нечипоренко                             | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-9    | 150                         |
| 18.10                               | Анализ мочи по Нечипоренко                             | От 50 и более анализов | КДЛЮР-10   | 100                         |
| 18.11                               | Определение амилазы мочи                               | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-11   | 120                         |
| 18.12                               | Определение глюкозы мочи                               | От 50 и более анализов | КДЛЮР-12   | 100                         |
| <b>Биохимия</b>                     |  |                        |            |                             |
| 18.13                               | АЛТ  | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-13   | 140                         |
| 18.14                               | АЛТ  | От 50 и более анализов | КДЛЮР-14   | 100                         |
| 18.15                               | Амилаза общая  | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-15   | 180                         |

|       |                                |                        |          |     |
|-------|--------------------------------|------------------------|----------|-----|
| 18.16 | Амилаза общая                  | От 50 и более анализов | КДЛЮР-16 | 150 |
| 18.17 | АСТ                            | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-17 | 140 |
| 18.18 | АСТ                            | От 50 и более анализов | КДЛЮР-18 | 100 |
| 18.19 | Билирубин общий                | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-19 | 140 |
| 18.20 | Билирубин общий                | От 50 и более анализов | КДЛЮР-20 | 100 |
| 18.21 | Билирубин прямой               | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-21 | 140 |
| 18.22 | Билирубин прямой               | От 50 и более анализов | КДЛЮР-22 | 100 |
| 18.23 | Глюкоза                        | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-23 | 100 |
| 18.24 | Глюкоза                        | От 50 и более анализов | КДЛЮР-24 | 80  |
| 18.25 | Креатинин                      | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-25 | 140 |
| 18.26 | Креатинин                      | От 50 и более анализов | КДЛЮР-26 | 100 |
| 18.27 | Креатинфосфокиназа             | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-27 | 140 |
| 18.28 | Креатинфосфокиназа             | От 50 и более анализов | КДЛЮР-28 | 100 |
| 18.29 | Лактат                         | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-29 | 140 |
| 18.30 | Лактат                         | От 50 и более анализов | КДЛЮР-30 | 100 |
| 18.31 | Лактатдегидрогеназа            | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-31 | 140 |
| 18.32 | Лактатдегидрогеназа            | От 50 и более анализов | КДЛЮР-32 | 100 |
| 18.33 | Липопротеиды высокой плотности | 10 и более анализов    | КДЛЮР-33 | 120 |
| 18.34 | Липопротеиды низкой плотности  | 10 и более анализов    | КДЛ-34   | 120 |
| 18.35 | Триглицериды                   | 10 и более анализов    | КДЛЮР-35 | 220 |
| 18.36 | Холестерин общий               | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-36 | 100 |
| 18.37 | Холестерин общий               | От 50 и более анализов | КДЛЮР-37 | 80  |
| 18.38 | Мочевина                       | От 10-49 анализов      | КДЛЮР-38 | 140 |
| 18.39 | Мочевина                       | От 50 и более анализов | КДЛЮР-39 | 100 |
| 18.40 | Общий белок                    | 10 и более анализов    | КДЛЮР-40 | 120 |
| 18.41 | Щелочная фосфатаза             | 10 и более анализов    | КДЛЮР-41 | 120 |
| 18.42 | Кальций                        | 10 и более             | КДЛЮР-42 | 120 |



|  |  |                     |            |      |
|--|--|---------------------|------------|------|
|  |  | анализов            |            |      |
| 18.43  | Фосфор   | 10 и более анализов | КДЛЮР-43   | 120  |
| 18.44  | Калий/натрий   | 10 и более анализов | КДЛЮР-44   | 120  |
| 18.45  | Магний   | 10 и более анализов | КДЛЮР-45   | 120  |
| 18.46  | Железо сыворотки   | 10 и более анализов | КДЛЮР-46   | 120  |
| 18.47  | Общая железо связывающая способность   | 10 и более анализов | КДЛЮР-47   | 150  |
| 18.48  | Ферритин   | 10 и более анализов | КДЛЮР-48   | 400  |
| <b>Гормоны</b>   |  |                     |            |      |
| 18.49  | Тестостерон общий  | 10 и более анализов | КДЛЮР-49   | 300  |
| 18.50  | Кортизол   | 10 и более анализов | КДЛЮР-50   | 400  |
| 18.51  | Гормоны щитовидной железы  |                     |            |      |
| 18.52  | ТТГ (тиреотропный гормон)  | 10 и более анализов | КДЛЮР-52   | 250  |
| 18.53  | Т4 (тироксин свободный)  | 10 и более анализов | КДЛЮР-53   | 250  |
| 18.55  | Т3 (трийодтиронин)   | 10 и более анализов | КДЛЮР-55   | 300  |
| <b>Биохимические маркеры воспалительных и аутоиммунных состояний</b> |  |                     |            |      |
| 18.56  | С-реактивный белок   | 10 и более анализов | КДЛЮР-56   | 150  |
| 18.57  | Антистрептолизин О (АСл-О)   | 10 и более анализов | КДЛЮР-57   | 150  |
| 18.58  | Ревматоидный фактор  | 10 и более анализов | КДЛЮР-58   | 150  |
| <b>Витамины</b>  |  |                     |            |      |
| 18.59  | Витамин Д3   | 1 анализ            | КДЛЮР-59   | 800  |
| 18.60  | Витамин А  | 1 анализ            | КДЛЮР-60   | 800  |
| 18.61  | Витамин С  | 1 анализ            | КДЛЮР-61   | 800  |
| 18.62  | Анализ на РНК коронавируса   | 1 анализ            | КДЛЮР - 63 |      |
| 18.63  | Забор биологического материала с последующей диагностикой на РНК коронавируса SARS-CoV-2 и подобных SARS-CoV | 1 анализ            | КДЛЮР - 64 | 1200 |
| <b>Гемостаз</b>  |  |                     |            |      |
| 18.63  | Коагулограмма  | 10 и более анализов | КДЛЮР-63   | 1000 |
| 18.64  | Д-димер  | 10 и более анализов | КДЛЮР-64   | 400  |

|           |                               |                          |        |        |
|-----------|-------------------------------|--------------------------|--------|--------|
| <b>19</b> | <b>ПОДАРОЧНЫЕ СЕРТИФИКАТЫ</b> |                          |        |        |
| 19.1      | Подарочный сертификат         | Комплексное обследование | ПС – 1 | 5 000  |
| 19.2      | Подарочный сертификат         | Комплексное обследование | ПС – 2 | 7 000  |
| 19.3      | Подарочный сертификат         | Комплексное обследование | ПС – 3 | 10 000 |
| <b>20</b> | <b>УСЛУГА ЗАЛА ЛФК</b>        |                          |        |        |
| 20.1      | Услуга зала ЛФК               | 1 час                    | 3-1    | 500    |

Лист согласования к документу № 628-о от 09.09.2025

Инициатор согласования: Янышева Г.Г. Начальник медико-санитарной части НИИ Физической культуры и спорта

Согласование инициировано: 02.09.2025 16:44

| Лист согласования                        |                      | Тип согласования: <b>последовательное</b> |   |           |
|--|----------------------|---|---|-----------|
| №  | ФИО                  | Срок согласования                         | Результат согласования  | Замечания |
| 1  | Зверев А.А.          |   | Согласовано<br>02.09.2025 - 17:32   | -         |
| 2  | Назаренко А.С.       |   | Согласовано<br>02.09.2025 - 17:57   | -         |
| 3  | Зайнуллин А.Р.       |   | Перенаправлено<br>03.09.2025 - 11:45  | -         |
| <b>Перенаправление(последовательное)</b> |                      |   |   |           |
|  | Казакова Е.А.        |   | Согласовано<br>04.09.2025 - 15:13   | -         |
| 3.1                                      | Зайнуллин А.Р.       |   | Согласовано<br>04.09.2025 - 15:23   | -         |
| 4  | Шарапова Г.М.        |   | Согласовано<br>04.09.2025 - 16:57   | -         |
| 5  | Салахов И.И.         |   | Согласовано<br>08.09.2025 - 10:29   | -         |
| 6  | Садыкова В.Р.        |   | Согласовано<br>09.09.2025 - 09:59   | -         |
| 7  | Мухамедкаримова Г.К. |   | Согласовано<br>09.09.2025 - 10:29   | -         |
| 8  | Шарапов А.Р.         |   |  Согласовано<br>09.09.2025 - 11:59 | -         |
| 9  | Бурганов Р.Т.        |   |  Подписано<br>09.09.2025 - 13:47   | -         |