

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ  
САНАТОРИЯ «ВИКТОРИЯ» - ПУШКИНСКОГО ФИЛИАЛА  
АО «ЦСТЭ» (ХОЛДИНГ) С 15.04.2022 г. ПО 30.12.2022 г.**

<b>Р</b>	<b>Код услуги</b>	<b>Наименование процедуры/обследования</b>	<b>Цена в руб.</b>
<b>1. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ</b>			
<b>1.1 КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ (ПРИЕМ, ОСМОТР, КОНСУЛЬТАЦИЯ)</b>			
<b>В</b>	<b>01.047.001</b>	Врач-терапевт первичный	700
<b>В</b>	<b>01.047.001/1</b>	Врач-терапевт для амбулаторных пациентов, первичный прием	850
<b>В</b>	<b>01.047.002</b>	Врач-терапевт, повторный прием	450
<b>В</b>	<b>01.047.002/2</b>	Врач-терапевт для амбулаторных пациентов, повторный прием	600
<b>В</b>	<b>01.058.001</b>	Врач-эндокринолог, первичный прием	800
<b>В</b>	<b>01.058.001/1</b>	Врач-эндокринолог для амбулаторных пациентов, первичный прием	1000
<b>В</b>	<b>01.058.002</b>	Врач-эндокринолог, повторный прием	600
<b>В</b>	<b>01.058.002/2</b>	Врач-эндокринолог для амбулаторных пациентов, повторный прием	700
<b>В</b>	<b>01.015.001</b>	Врач-кардиолог, первичный прием	800
<b>В</b>	<b>01.015.001/1</b>	Врач-кардиолог для амбулаторных пациентов, первичный прием	1000
<b>В</b>	<b>01.015.002</b>	Врач-кардиолог, повторный прием	600
<b>В</b>	<b>01.015.002/2</b>	Врач-кардиолог для амбулаторных пациентов, повторный прием	700
<b>В</b>	<b>01.008.001</b>	Врача-дерматовенеролог, первичный прием	800
<b>В</b>	<b>01.008.001/1</b>	Врач-дерматовенеролог для амбулаторных пациентов, первичный прием	1000
<b>В</b>	<b>01.008.002</b>	Врач-дерматовенеролог, повторный прием	600
<b>В</b>	<b>01.008.002/2</b>	Врач-дерматовенеролог для амбулаторных пациентов, повторный прием	700
<b>В</b>	<b>01.031.001</b>	Врач-педиатр, первичный прием	800
<b>В</b>	<b>01.031.001/1</b>	Врач-педиатр для амбулаторных пациентов, первичный прием	1000
<b>В</b>	<b>01.031.002</b>	Врач-педиатр, повторный прием	600
<b>В</b>	<b>01.031.002/2</b>	Врач-педиатр для амбулаторных пациентов, повторный прием	700
<b>В</b>	<b>01.029.001</b>	Врач-офтальмолог первичный	800
<b>В</b>	<b>01.029.001/1</b>	Врач-офтальмолог для амбулаторных пациентов, первичный прием	1000
<b>В</b>	<b>01.029.002</b>	Врач-офтальмолог, повторный прием	600
<b>В</b>	<b>01.029.002/2</b>	Врач-офтальмолог для амбулаторных пациентов, повторный прием	700
<b>В</b>	<b>01.023.001</b>	Врач-невролог, первичный прием	800
<b>В</b>	<b>01.023.001/1</b>	Врач-невролог для амбулаторных пациентов, первичный прием	1000
<b>В</b>	<b>01.023.002</b>	Врач-невролог, повторный прием	600
<b>В</b>	<b>01.023.002/2</b>	Врач-невролог для амбулаторных пациентов, повторный прием	700
<b>В</b>	<b>01.001.001</b>	Врач-гинеколог, первичный прием	800
<b>В</b>	<b>01.001.001/1</b>	Врач-гинеколог для амбулаторных пациентов, первичный прием	1000
<b>В</b>	<b>01.001.002</b>	Врач-гинеколог, повторный прием	600
<b>В</b>	<b>01.001.002/2</b>	Врач-гинеколога для амбулаторных пациентов повторный	700
<b>В</b>	<b>01.004.001</b>	Врач-гастроэнтеролог, к.м.н., доцента, первичный прием	1100
<b>В</b>	<b>01.004.001/1</b>	Врач-гастроэнтеролог, к.м.н., доцента для амб.пациентов, первичный	1300
<b>В</b>	<b>01.004.002</b>	Врач-гастроэнтеролог, к.м.н., доцента повторный прием	900
<b>В</b>	<b>01.004.002/2</b>	Врач-гастроэнтеролог, к.м.н., доцента для амб.пациентов повторный	1100
<b>В</b>	<b>01.015.001/3</b>	Врач-кардиолог, заслуженный врач РФ, к.м.н. , первичный прием	1100
<b>В</b>	<b>01.015.001/4</b>	Врача-кардиолог,заслужен.врач РФ,к.м.н.для амб. пациентов первичный	1300

<b>В</b>	<b>01.015.002/3</b>	Врача-кардиолог,заслуженный врач РФ, к.м.н. , повторный прием	900
<b>В</b>	<b>01.015.002/4</b>	Врача-кардиолог,заслужен.врач РФ,к.м.н.для амб. пациентов повторный	1100
<b>В</b>	<b>01.037.001</b>	Врач-пульмонолог, первичный прием	800
<b>В</b>	<b>01.037.002</b>	Врач пульмонолог, повторный прием	600
<b>В</b>	<b>01.037.001</b>	Врач-пульмонолог для амбулаторных пациентов, первичный прием	1000
<b>В</b>	<b>01.037.002</b>	Врач-пульмонолог для амбулаторных пациентов, повторный прием	700
<b>В</b>	<b>01.053.001</b>	Врач-уролог, первичный прием	1000
<b>В</b>	<b>01.053.002</b>	Врач-уролог, повторный прием	800
<b>В</b>	<b>01.053.001</b>	Врач-уролог для амбулаторных пациентов, первичный прием	1400
<b>В</b>	<b>01.053.002</b>	Врач-уролог для амбулаторных пациентов, повторный прием	1200
<b>В</b>	<b>01.047.001/5</b>	Врач-терапевт для амбулаторных пациентов, первичный прием для получения справки в бассейн	250
<b>В</b>	<b>03.015.008</b>	Консультация врача-сомнолога с аппаратным тестированием (кардиореспираторный мониторинг), с заключением по результатам тестирования	3500

## 2.ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

<b>А</b>	<b>05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой:	550
<b>А</b>	<b>05.10.008.001</b>	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ):	
<b>А</b>	<b>05.10.008.001/1</b>	- по 3 отведениям	2000
<b>А</b>		- по 12 отведениям	2400
<b>А</b>	<b>04.12.005.005</b>	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	1300
<b>А</b>	<b>04.12.006.001</b>	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1250
<b>А</b>	<b>04.12.006.002</b>	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (с пробами)	1650
<b>А</b>	<b>04.12.006</b>	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечн.	2300
<b>А</b>	<b>04.12.003.002</b>	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты	700
<b>А</b>	<b>04.10.002</b>	ЭХО-кардиография	1500
<b>А</b>	<b>05.10.008</b>	Суточное мониторирование АД	1500
<b>В</b>	<b>03.047.002</b>	Комплексная оценка здоровья и возможностей организма на АПК «МЕДСКАНЕР ВЕЛНЕСС (БиоРС)»	1900

## 3.УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

<b>А</b>	<b>04.14.001.003 04.06.001</b>	УЗИ гепатобиллиарной зоны и селезенки	1300
<b>А</b>	<b>04.14.001.003</b>	УЗИ гепатобиллиарной зоны (печень, желчный пузырь желчные протоки, поджелудочная железа)	1200
<b>А</b>	<b>04.14.001 04.14.002</b>	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря	900
<b>А</b>	<b>04.16.001</b>	УЗИ органов брюшной полости (комплексное): УЗИ гепатобилиарной зоны, почек, надпочечников, забрюшинного пространства.	1700
<b>А</b>	<b>04.20.001</b>	УЗИ матки и придатков трансабдоминальное	1000
<b>А</b>	<b>04.28.002.001</b>	УЗИ почек	1000
<b>А</b>	<b>04.28.002.001 04.28.002.003</b>	УЗИ почек, ультразвуковое исследование мочевого пузыря (с определением остаточной мочи)	1100
<b>А</b>	<b>04.22.001</b>	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез	1000
<b>А</b>	<b>04.21.001</b>	УЗИ предстательной железы с определением остаточной мочи	1000
<b>А</b>	<b>04.20.002</b>	УЗИ молочных желез	1100
<b>А</b>	<b>04.06.002</b>	УЗИ лимфатических узлов (2 группы)	550
<b>А</b>	<b>04.04.001</b>	УЗИ сустава (оба сустава)	1000
<b>А</b>	<b>04.01.001</b>	УЗИ мягких тканей	550
<b>А</b>	<b>04.01.001</b>	УЗИ брахецефальных артерий	1300

#### 4. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ

В	04.023/04.015/1	Программа «СТОП-ИНСУЛЬТ БАЗОВЫЙ»	4490
В	04.023/04.015/2	Программа «СТОП-ИНСУЛЬТ КЛАССИКА»	5990
В	04.023/04.015/3	Программа «СТОП-ИНСУЛЬТ ПРЕМИУМ»	6990
В	04.023/04.015/4	Программа «СТОП-ИНСУЛЬТ ГРАНД»	7990

#### 5. СЧЕК-UP

-	-	«Здоровые сосуды базовый»	5 900
-	-	«Здоровые сосуды классика»	7 900
-	-	«Здоровые сосуды премиум»	9 900
-	-	«Здоровая печень»	12 900

#### 6. ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ

А	17.30.031	Воздействие магнитными полями	180
А	17.30.031	Воздействие магнитными полями («Оголовье»)	250
А	17.30.025	Общая магнитотерапия (аппарат «Полимаг»)	300
А	17.30.025	Общая магнитотерапия (аппарат «Магнитотурботрон»)	450
А	17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	260
А	17.01.002.03	Лазеропунктура (лазеротерапия)	220
А	22.13.001	Внутривенное лазерное облучение крови (ВЛОК)	450
А	17.29.002	Электросон	180
А	22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)	150
А	17.29.003 17.03.001	Введение лекарственных препаратов методом электрофореза при неуточненных заболеваниях, при костной патологии	350
А	17.31.005	Воздействие синусоидальными модулированными токами (Амплипульстерапия)	250
А	17.01.007 17.13.004	Дарсонвализация кожи, дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции	200
А	17.30.032	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия)	200
А	20.30.018	Криотерапия (местная) - 8 минут	250
А	20.30.018	Криотерапия (проблемные зоны) - 15 минут	400
А	17.03.028 20.30.023	Аэрозольтерапия, термовоздействие (кедровая бочка)	500
А	20.30.022	Ванна суховоздушная (СУВ)	500
А	17.30.009	Прессотерапия, пневмокомпрессия (нижних конечностей)	450
А	17.30.009	Прессотерапия, пневмокомпрессия (одна рука)	350
А	17.30.009	Прессотерапия, пневмокомпрессия (живот-поясница)	350
А	13.29.007.002	Групповая психологическая коррекция (хромотерапия)	150
А	13.29.008	Психотерапия групповая	150
А	21.03.005	Скелетное вытяжение(Аутогравитационная терапия от системы «МЕДЕКС»)	150
А	11.19.005	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы (введение отваров лекарственных трав)	350
А	11.19.005	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы(масляные микро/клизмы)	300
А	11.19.005	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы (очистительные клизмы)	250
А	20.30.037	Сухая иммерсия (иммерсионная ванна)	900
А	20.30.037.1	Сухая иммерсия (иммерсионная ванна) При покупке абонемента от 5-ти процедур	800
А	17.02.001	Низкочастотная стимуляция	700
А	17.02.001	Механический массаж стоп	150
А	17.02.001	Внутриклеточная электростимуляция (болевыe синдромы при остеохондрозе и артрозах) ВТЭС	1300
А	21.21.001	Массаж простаты	700

A	17.30.021	Электрокоагуляция папиллом (до 10 шт)	2500
A	17.30.021	Электрокоагуляция папиллом (более 10 шт)	3500
<b>7. ТЕПЛОЛЕЧЕНИЕ И ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ</b>			
A	20.03.003	Воздействие озокеритом при заболеваниях костной системы (1зона/1сустав)	350
A	20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы, воротниковой зоны. Отделов позвоночника (1зона/1сустав)	400
A	20.30.002	Воздействие бишофитом при заболеваниях костной системы (1зона/1сустав)	350
A	17.31.003	Гальвановоздействие, воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (1 ед.)	350
A	20.03.001		
<b>8. БАЛЬНЕОВОДОЛЕЧЕНИЕ</b>			
A	20.30.011	Душ лечебный (шарко)	400
A	20.30.011	Душ лечебный (циркулярный)	200
A	20.30.011	Душ лечебный (восходящий)	200
A	20.30.011	Душ лечебный (Виши)	220
A	20.30.011	Душ лечебный (Алексеева)	150
A	20.30.010	Подводный душ-массаж	500
A	20.30.006	Ванна лекарственная (хвойная)	370
A	20.30.006	Ванна лекарственная (йодо-бромная)	370
A	20.30.006	Ванна лекарственная (бишофитная)	370
A	20.30.006	Ванна лекарственная (с морской солью)	370
A	20.30.006	Ванна лекарственная (Антистрессовая)	370
A	20.30.006	Ванна лекарственная (Антицеллюлитная)	370
A	20.30.006	Ванна лекарственная (Тонизирующая)	370
A	20.30.006	Ванна лекарственная (скипидарная)	500
A	20.30.006	Ванна лекарственная («Здоровая кожа»)	370
A	20.30.006	Ванна лекарственная («Казанова» для мужчин)	370
A	20.30.005	Ванна ароматическая (жемчужная с лавандой)	480
A	20.30.005	Ванна ароматическая (жемчужная с розмарином)	480
A	20.30.005	Ванна ароматическая (жемчужная с ромашкой)	480
A	20.30.005	Ванна ароматическая (жемчужная с хвоей)	450
A	20.30.005	Ванна ароматическая (жемчужная с валерианой)	480
A	20.30.005	Ванна ароматическая (противопростудная)	480
A	20.30.005	Ванна ароматическая (жемчужная серная)	480
A	20.30.005	Ванна ароматическая (жемчужная пенно-солодковая)	480
A	20.30.005	Ванна детская (ромашка, йод) для детей 4 – 14 лет	350
A	20.30.030	Ванна воздушно-пузырьковая (жемчужная)	350
<b>9. ЛЕЧЕНИЕ ФАКТОРАМИ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ</b>			
A	11.09.007	Кислородно-гелиевая терапия (аппарата ИНГАЛИТ)	2750
A	11.09.007	Абонемент на посещение «кислородно-гелиевой терапии» на аппарате ИНГАЛИТ (от 4 процедур и более)	2300
A	20.30.026	Оксигенотерапия 30 минут	300
		Оксигенотерапия 60 минут	500
A	11.09.007	Ингаляции с оксидом азота – 30 минут	1500
A	11.009.007	КОМБО-ПРОЦЕДУРА: кислородно-гелиевая терапия на аппарате ГЕЛИОКС-ЭКСТРИМ + оксигенотерапия	3000
A	11.009.007	Абонемент на КОМБО-ПРОЦЕДУРУ: кислородно-гелиевая терапия на аппарате ГЕЛИОКС-ЭКСТРИМ + оксигенотерапия (от 4 процедур и более)	2700
A	11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов (тепло-щелочное, лекарственное, травяное)	150

А	20.30.018	Спелеотерапия	350
А	20.30.018.001	Галотерапия	350
А	17.30.028	Аэрозольтерапия (аэрофитотерапия)	150
<b>10. ОЗОНОТЕРАПИЯ И КАРБОКСИТЕРАПИЯ</b>			
<b>10.1 НАРУЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ГАЗОВОЙ ОЗОНОКИСЛОРОДНОЙ СМЕСИ</b>			
А	20.30.024.003	«Пилотка»	400
А	20.30.024.003	«Торс»	500
А	20.30.024.003	«Торс» с маслом	850
А	20.30.024.003	Одна конечность	300
А	20.30.024.003	Одна конечность с маслом	600
<b>10.2 ПОДКОЖНОЕ ВВЕДЕНИЕ ГАЗОВОЙ ОЗОНОКИСЛОРОДНОЙ СМЕСИ</b>			
А	20.30.024.004	Обкалывание кожи лица	800
А	20.30.024.004	Обкалывание кожи лица и подбородка	1000
А	20.30.024.004	Обкалывание области декольте	700
А	20.30.024.004	Обкалывание шеи и декольте	1100
А	20.30.024.004	Обкалывание кожи лица, шеи и декольте	1300
А	20.30.024.004	Обкалывание шрамов, рубцов – 1 элемент	300
А	20.30.024.004	Обкалывание шрамов, рубцов, стрий	900
А	20.30.024.004	Один сустав	500
А	20.30.024.004	Волосистая часть головы	700
А	20.30.024.004	Живот и область талии	1100
А	20.30.024.004	Бедра при целлюлите	900
А	20.30.024.004	Ягодицы	600
А	20.30.024.004	Одна кисть или стопа	500
А	20.30.024.004	Две кисти или стопы	800
А	20.30.024.004	Области рук	700
А	20.30.024.004	Шейный бугорок	400
А	20.30.024.004	Шейно-воротниковая зона	800
А	20.30.024.004	Позвоночник (при остеохондрозе)	900
А	20.30.024.004	При угревой болезни)	600
А	20.30.024.004	Трофические язвы и раны)	700
А	20.30.024.006	В/венное капельное введение озонированного физиологического р-ра	700
А	20.30.024.001	Питьё озонированной воды (150мл)	100
А	20.30.024.002	Наружное и полостное применение озонированного физиологического р-ра	100
А	20.30.024.005	Ректальные инсуффляции газовой озоноксиородной смеси	400
А	20.30.024.002	Озонопунктура МАГТ	600
А	01.003.004.001	Местная анестезия	300
<b>10.3 ПОДКОЖНОЕ ВВЕДЕНИЕ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА– КАРБОКСИТЕРАПИЯ</b>			
А	20.30.024.004/1	Область лица	1100
А	20.30.024.004/1	Область лица и подбородка	1400
А	20.30.024.004/1	Область лица, шеи и декольте	1600
А	20.30.024.004/1	Область шеи и декольте	1400
А	20.30.024.004/1	Область волосистой части головы	1100
А	20.30.024.004/1	Область шрамов, рубцов, стрий	1100
А	20.30.024.004/1	При синдроме хронической усталости, головной боли, головокружении)	1300
А	20.30.024.004/1	Один сустав	600
А	20.30.024.004/1	Два сустава	900
А	20.30.024.004/1	Три сустава	1100
А	20.30.024.004/1	Область позвоночника	1300

А	20.30.024.004/1	Одна кисть или стопа	600
А	20.30.024.004/1	Две кисти или стопы	900
А	20.30.024.004/1	Область живота	1100
А	20.30.024.004/1	Область бедер при целлюлите	1100

## 11. АБОНЕМЕНТЫ (5 ПРОЦЕДУР) НА ПРОЦЕДУРЫ: ОЗОНОТЕРАПИЯ И КАРБОКСИТЕРАПИЯ

### 11.1 ПОДКОЖНОЕ ВВЕДЕНИЕ ГАЗОВОЙ ОЗОНОКИСЛОРОДНОЙ СМЕСИ

А	20.30.024.004	Обкалывание кожи лица	3300
А	20.30.024.004	Обкалывание кожи лица, шеи и декольте	5800
А	20.30.024.004	Обкалывание шейно-воротниковой зоны	3300
А	20.30.024.004	Обкалывание позвоночника при остеохондрозе	3800
А	20.30.024.004	Обкалывание бедер при целлюлите	4800
А	20.30.024.004	Обкалывание живота и талии)	4800

### 11.2 ПОДКОЖНОЕ ВВЕДЕНИЕ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА – КАРБОКСИТЕРАПИЯ

А	20.30.024.004/1	Область лица	4600
А	20.30.024.004/1	Область лица, шеи и декольте	7100
А	20.30.024.004/1	Область волосистой части головы	4600
А	20.30.024.004/1	Область шрамов, рубцов, стрий	4600
А	20.30.024.004/1	Один сустав	2400
А	20.30.024.004/1	Два сустава	3800
А	20.30.024.004/1	Три сустава	4600
А	20.30.024.004/1	Область позвоночника	5600
А	20.30.024.004/1	Одна кисть или стопа	2400
А	20.30.024.004/1	Две кисти или стопы	3800
А	20.30.024.004/1	Область живота	4600
А	20.30.024.004/1	Область бедер при целлюлите	4600
А	20.30.024.004/1	При синдроме хронической усталости, головной боли, головокружении)	5600

## 12. ПЛАЗМОТЕРАПИЯ – ИНЪЕКЦИОННОЕ ВВЕДЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ

А	11.01.010	Плазмотерапия лица	4100
А	11.01.010	Плазмотерапия шеи	4100
А	11.01.010	Плазмотерапия декольте	4100
А	11.01.010	Плазмотерапия кистей рук	4100
А	11.01.010	Плазмотерапия лица+шеи	7100
А	11.01.010	Плазмотерапия лица, шеи, декольте	10000
А	11.01.010	Плазмотерапия лица, шеи, декольте, кистей рук	14000
А	11.01.010	Плазмотерапия волосистой части головы	6000
А	11.01.010	Плазмотерапия рубцов до 5 кв. см	2100
А	11.01.010	Плазмотерапия растяжек-1 зона-100 кв.см.	4000
А	11.01.010	Плазмотерапия 1 сустав	3100
А	11.01.010	Плазмотерапия 2 сустава	5000
А	11.01.010	Плазмотерапия позвоночника	5000

### 12. 1 ОЗОНИРОВАННАЯ ПЛАЗМОТЕРАПИЯ – ИНЪЕКЦИОННОЕ ВВЕДЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ

А	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия лица	4500
А	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия лица и шеи	8000
А	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия шеи	4500
А	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия декольте	4500
А	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия лица, шеи, декольте	11500

A	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия лица, шеи, декольте, кистей рук	16000
A	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия кистей рук	4500
A	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия волосистой части головы	6500
A	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия рубцов до 5 см	2500
A	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия растяжек-1 зона-100 кв.см	4500
A	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия один сустав	3500
A	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия два сустава	5500
A	11.01.010/1	Озонированная плазмотерапия позвоночника	5500

### 13. ГИРУДОТЕРАПИЯ

A	14.05.001	Постановка пиявок – Консультация +1 пиявка	750
A	14.05.001	Постановка пиявок – Стоимость одной пиявки	450

### 14. ГОМЕОПАТИЯ

B	04.070.003	Индивидуальное консультирование гомеопата первичное	600
B	04.070.004	Индивидуальное консультирование гомеопата повторное	400
B	04.070.002	Индивидуальное краткое консультирование гомеопата -Медикаментозное тестирование «Вега-тест»	300
B	04.070.002	Индивидуальное краткое консультирование гомеопата- Сегментарная диагностика на аппарате Миниэксперт ДТ-3 пок	500
B	04.070.002	Индивидуальное краткое консультирование гомеопата- Общая функциональная диагностика на аппарате Миниэксперт ДТ-3 пок	1000
B	04.070.002	Индивидуальное краткое консультирование гомеопата- Психологическое экспресс-тестирование с использованием МАК ОН	600

### 15. ЗАНЯТИЯ ЛОГОПЕДА

B	04.070.003/1	Индивидуальное консультирование логопеда первичное	1000
B	04.070.001/30	Логопедические занятия -30 мин	800
B	04.070.001/45	Логопедические занятия -45 мин	1000
B	04.070.005	Групповые Логопедические занятия -30 мин	600
A	21.01/20	Логопедический массаж массаж-30 мин	900

### 16. ОБЩИЕ ВИДЫ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

A	11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных средств) - со стоимостью шприца	150
A	11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных средств)- со стоимостью шприца	150
A	11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных средств) - со стоимостью шприца	200
A	11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных средств) - со стоимостью системы для капельницы	350
A	11.12.003.001 11.12.003	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов, внутривенное введение лекарственных средств (капельница + инъекция) без стоимости лекарственных средств - со стоимостью шприца и системы для капельницы	400
A	25.30.022	Назначение лекарственных препаратов при интоксикации: - токсическое действие алкоголя - лечение с реамберином	1700 2200
A	11.12.003.001/1	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (со стоимостью лекарственного средства-цитофлавина):	1500

- со стоимостью системы для капельницы

## 17. УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ ЭНДОЭКОЛОГИЧЕСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

### 17.1 ДИАГНОСТИКА

А	12.25.008	Биоимпедансометрия	1500
А	23.30.004	Постановка функционального диагноза: Компьютерная экспресс-диагностика Медискрин	1500
А	23.30.055	Оценка риска развития алиментарно-зависимых заболеваний. Иридоскрин-тестирование	700

### 17.2 ОБЕРТЫВАНИЯ, ТЕПЛОВЫЕ ПРОЦЕДУРЫ

#### 17.2.1 ГРЯЗЕВЫЕ ОБЕРТЫВАНИЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЦЕЛЛЮЛИТА

А	20.01.004	Обертывание Thalasso Bretagne Реминерализация (60 минут)	4500
А	20.01.004	Обертывание Thalasso Bretagne тотальное (60 минут)	5000
А	20.01.004	Обертывание Thalasso Bretagne Похудение (90 минут)	6500
А	20.01.004	Обертывание Стикс «ВИСКИ» локальное (90 минут)	4000
А	20.01.004	Обертывание Стикс «ВИСКИ» тотальное (90 минут)	4400

#### 17.3 АРОМАТИЧЕСКИЕ ВАННЫ (ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: КОМПАНИЯ «ШПИЦНЕР»)

А	20.30.005	Ванна ароматическая лечебная (Валериана-Шпицнер)	550
А	20.30.005	Ванна ароматическая лечебная (Розмарин-Шпицнер)	550
А	20.30.005	Ванна ароматическая лечебная (Пиниментол-Шпицнер)	550
А	20.30.005	Ванна ароматическая лечебная (Каштан –Шпицнер)	550
А	20.30.005	Ванна ароматическая лечебная (Для мышц и суставов – Шпицнер)	550
А	20.30.005	Ванна ароматическая лечебная (Серная –Шпицнер)	800

#### 17.4 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ

А	11.18.005	Гидроколоновоздействие при заболеваниях толстой кишки (Гидроколонотерапия)	2200
А	20.01.005	Фототерапия кожи (Спектральная фототерапия)	2500
А	20.18.003	Кишечный лаваж	2800
А	20.14.001	Воздействие минеральными водами при заболеваниях печени и желчевыводящих путей Тюбаж	500
А	20.01.005/1	Фототерапия кожи (Солярий - 1 мин)	20

#### 17.5 ЛИМФОТРОПНАЯ ТЕРАПИЯ

#### ПОДКОЖНОЕ ВВЕДЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ЛИМФОТРОПНО

А	11.01.002	Без стоимости лекарственных средств	570
А	11.01.002	Заболевания желудочно-кишечного тракта	1000
А	11.01.002	Хронический тонзиллит, синусит	750
А	11.01.002	Хронический бронхит, бронхиальная астма, пневмония	900
А	11.01.002	Дисциркуляторная энцефалопатия	1000
А	11.01.002	Хронический гепатит	1400
А	11.01.002	Заболевания органов малого таза	1000
А	11.01.002	Заболевание мочевыделительной системы	850
А	11.01.002	Заболевания вульвы	650
А	11.01.002	Лаваж лимфатической системы	850
А	11.01.002	Введение иммуномодуляторов	900
А	11.01.002	Блокада при остеохондрозе	1200
А	11.01.002	Блокада при артрите, артрозе	1000

#### 18. ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА



В	03.020.001	<b>Услуги по лечебной физкультуре и спортивной медицине: лечебно-плавательный бассейн для частных лиц (амбулаторно) – Продолжительность 60 минут (Начало сеанса – начало каждого часа):</b>	
		- взрослые	200
		- дети от 3-х до 14 лет	100
		Сеанс с сауной для взрослого	400
		Сеанс с сауной для детей (дети от 3-х до 14 лет)	200
В	03.020.001	<b>Услуги по лечебной физкультуре и спортивной медицине: лечебно-плавательный бассейн для отдыхающих санатория – Продолжительность 60 минут (Начало сеанса – начало каждого часа):</b>	
		- взрослые	150
		- дети от 3-х до 14 лет	75
		Сеанс с сауной для взрослого	300
		Сеанс с сауной для детей (дети от 3-х до 14 лет)	150
В	03.020.001	<b>Услуги по лечебной физкультуре и спортивной медицине: лечебно-плавательный бассейн (обучение плаванию) - 45 минут:</b>	
		- индивидуальное	500
		- групповое (более 2-х чел.) цена указана с 1 человека	300
В	19.30.009.002	Групповое занятие лечебной физкультурой в бассейне	250
А	19.30.014	<b>Баланстерапия</b> (вестибулярная гимнастика на балансировочных подушках): 30 минут	
		– групповая	150
		– индивидуальная	300
А	19.30.006	<b>Механотерапия «Мотомед»: (10-15 минут)</b>	
		– для рук/ног	200
		– для рук и ног	300
А	19.30.007	Вантовый остеокинезис (1 процедура)	1300
А	19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера Тренажерный зал - 60 минут	200
А	19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера МТБ по Бубновскому с инструктором - 30 минут	500
А	19.30.003	Лечебная физкультура при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (30 мин.)	300
А	21.08.002	Лечебная физкультура при заболеваниях верхних дыхательных путей у детей (30 мин.)	300
А	19.23.002.013	Терренное лечение (лечение ходьбой) – аренда палок для скандинавской ходьбы на сутки	50
А	03.020.001	<b>Услуги по лечебной физкультуре и спортивной медицине: оздоровительный физический фитнес (30 мин):</b>	
		- индивидуальная консультация плюс видеоуроки	1500
		- индивидуальное занятие медицинским фитнесом	1000
		- фитнес в группе (одно занятие)	400
		- фитнес в группе (от 3 чел) – абонемент на 2 и более занятий	300
		- силовая тренировка	1000
		- пилатес	1000
		- функциональный тренинг	1000
		- стрейчинг	1000

		- занятие с фитболом	1000
		- занятие петли TRX	1000

### 18.1 ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАНЯТИЕ ЛФК

A	19.03.002.001	При заболеваниях позвоночника (30 мин.)	450
A	19.04.001.001	При заболеваниях и травмах суставов (30 мин.)	450
A	19.09.01.001	При заболеваниях бронхолегочной системы (30 мин.)	450
A	19.10.01.001	При заболеваниях сердца и перикарда (30 мин.)	450
A	19.12.01.001	При заболеваниях крупных кровеносных сосудов (30 мин.)	450

### 18.2 ГРУППОВОЕ ЗАНЯТИЕ ЛФК

A	19.03.002.002	При заболеваниях позвоночника (30 мин.)	300
A	19.04.001.002	При заболеваниях и травмах суставов (30 мин.)	300
A	19.09.01.002	При заболеваниях бронхолегочной системы (30 мин.)	300
A	19.10.01.002	При заболеваниях сердца и перикарда (30 мин.)	300
A	19.12.01.002	При заболеваниях крупных кровеносных сосудов (30 мин.)	300

### 19. МАССАЖ КЛАССИЧЕСКИЙ

A	21.01.005	Массаж головы	470
A	21.01.003	Массаж шеи	470
A	21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины на уровне 4-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра)	670
A	21.01.004	Массаж верхних конечностей:	
		- одна	670
		- две	1340
A	21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	870
A	21.01.004.002	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и нижней трети плеча):	
		- один	470
		- оба	940
A	21.01.004.003	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава, нижней трети плеча):	
		- один	470
		- оба	940
A	21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья):	
		- один	470
		- оба	940
A	21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья:	
		- одна	470
		- две	940
A	21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины; от 7-го шейного позвонка до 1-го поясничного позвонка)	1220
A	21.03.007	Массаж спины медицинский (от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка; от левой до правой средней аксиллярной линии, у детей – включая пояснично – крестцовую область)	820
A	21.03.007 21.03.002.001	Массаж спины и поясницы (от 7-го шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	1020
A	21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	520

A	21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	820
A	21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	520
A	21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи, спины до 1-го поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии)	1020
A	21.03.002	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	1220
A	21.01.009	Массаж нижних конечностей – одна конечность	670
		Массаж нижних конечностей - две конечности	1320
A	21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области):	
		- одна	1020
		- две	1840
A	21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области с одноименной стороны):	
		- одного	470
		- двух	940
A	21.01.009.003	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра):	
		- одного	470
		- двух	940
A	21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени):	
		- одного	470
		- двух	940
A	21.01.009.005	Массаж стопы и голени:	
		- одной	470
		- двух	940
A	21.30.002	Общий массаж (у детей грудного и дошкольного возраста)	1500
A	21.01.001	Общий массаж медицинский (у взрослых)	5000
A	21.01.001	Аппаратно-роликовый термомассаж–массажная кушетка (Сераджем Мастер-3):	
		- 18 минут	650
		- 36 минут	950
<b>20. ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ РУЧНОЙ МАССАЖ ЛИЦА</b>			
A	21.01.002	Массаж лица, шеи, декольте мышечно-структурный моделирующий -30 мин.	900
A	21.01.002.1	Массаж лица, шеи, декольте классический-30 мин	600
<b>21. ИНЫЕ ВИДЫ МАССАЖА</b>			
A	21.01.002	Лимфодренажный массаж «снижение веса» (все тело) 30 минут	1800
<b>22. ДЕРМАТОЛОГИЯ</b>			
<b>22.1 ДЕРМАТОЛОГИЯ ИНЪЕКЦИОННАЯ</b>			
A	25.09.001	Введение препарата «Лаеннек» внутривенно капельно, 2 мл. (со стоимостью капельниц, шприцов и растворов)	3800

A	25.09.001	Введение препарата «Лаеннек» внутривенно капельно, 4 мл. (со стоимостью капельниц, шприцов и растворов)	6300
A	25.09.001	Введение препарата «Лаеннек» внутривенно капельно, 6 мл. (со стоимостью капельниц, шприцов и растворов)	8800
A	25.09.001	Введение препарата «Лаеннек» внутривенно капельно, 8 мл. (со стоимостью капельниц, шприцов и растворов)	11300
A	25.09.001	Введение препарата «Лаеннек» внутривенно капельно, 10 мл. (со стоимостью капельниц, шприцов и растворов)	13800
A	25.09.001	Лимфотропное введение препарата «Лаеннек» 2 мл.	4200
A	25.09.001	Лимфотропное введение препарата «Лаеннек» 4 мл.	7000
A	25.01.001	Введение препарата «Лаеннек» в/м 2 мл.	3500
A	25.01.001	Введение препарата «Лаеннек» в/м 4 мл.	6000
A	25.01.001	Введение препарата «Лаеннек» в/м 6 мл.	8500
A	25.01.001	Коктейль против пигментации препаратом Dermaheal SB, 5 мл	4300
A	25.01.001	Омолаживающий коктейль для лица Dermaheal HSR, 5 мл	4500
A	25.01.001	Омолаживающий коктейль для лица Dermaheal SR, 5 мл	4300
A	25.01.001	Пептидный коктейль для глаз Dermaheal DCS (против темных кругов под глазами), 1,5 мл	5700
A	25.01.001	Пептидный коктейль для глаз Dermaheal EBS (против темных мешков под глазами), 1,5 мл	5700
A	25.01.001	МС – Антивозрастной омолаживающий коктейль для лица, 10 мл	4700
A	25.01.001	МС – коктейль против пигментации, 10 мл	5300
A	25.01.001	Лифтинговый коктейль для лица и тела – SILOR DM	2200
A	25.01.001	Лифтинговый коктейль с восстанавливающим эффектом для лица и тела, 10 мл	10000
A	25.01.001	Сосудистый коктейль – GAG Complex, 5 мл	2300
A	25.01.001	Плацентарное омоложение Лаеннек, 2 мл	5000
A	25.01.001	Плацентарное омоложение Лаеннек, 4 мл	8500
A	11.01.002	Лифтинговый коктейль Dermaheal LL, 5 мл	4500
A	11.01.002	МС – Антицеллюлитный коктейль для тела, 10 мл	5300
A	11.01.002	VD – Антицеллюлитный коктейль для тела и лица – Veluderm Lipoburn, 10 мл	5300
A	25.24.001.002	Ботулинотерапия (1ед)	300

## 22.2 ДЕРМАТОЛОГИЯ КОНСЕРВАТИВНАЯ

A	14.01.005	Лифтинг уход	1700
A	14.01.005	Уход за обезвоженной кожей	1650
A	14.01.005	Базовый уход (гиперпигментация)	1600
A	14.01.005	Уход за кожей с куперозом	2000
A	14.01.005	Экспресс процедура «Моментальное преображение»	1900
A	21.30.001	Антицеллюлитный массаж (живот) 30 мин	1700
A	21.01.009	Антицеллюлитный массаж (бедра) 30 мин	1300
A	21.30.001 21.01.009	Антицеллюлитный массаж (живот+бедра) 60 мин	2600
A	21.01.001	Антицеллюлитное обертывание (30 мин)	1500
A	20.30.023	Антицеллюлитное обертывание +антицеллюлитный массаж (1 ч 30 мин)	3500
A	20.30.023	Шоколадное обертывание 30 мин	1500
A	21.01.006	Тройной кислородный пилинг	1600
A	21.01.006	Анти-age пилинг	1200
A	21.01.006	Анти-акне пилинг	1550
A	21.01.006	Противопигментный пилинг	1500
A	21.01.006	«Дыхание чистой кожи» (миндальный пилинг+маска+уход)	2000
A	21.01.006	«Снежная королева» (пилинг+гипсовая маска+уход)	2700

A	21.01.006	Тройной кислородный пилинг + Vit C с Oxygen пилинг (осветляющий)	1700
A	21.01.006	СПА-программа «четкий контур» (гипсовая маска + уход)	1200
A	21.01.006	Массаж классический+лифтинг-уход (60 мин)	2300
A	11.01.013	Биоревитализация LAL-system	13000
A	11.01.013	Биоревитализация LAL-system АСР	17700

### 22.3 ДЕРМАТОЛОГИЯ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ

A	17.01.010	Ультразвуковая терапия(микротоки) 20 минут	1600
A	17.01.010	Ультразвуковая чистка (30 мин)	1300
A	17.01.010	Ультразвуковая чистка + маска (30 мин)	1600
A	17.01.010 14.01.005	Ультразвуковая чистка + механическая чистка + маска (60 мин)	2500
A	17.01.003	Ионизатор (гальванические токи) 20 минут	1600
A	21.01.007	Вакуумная чистка лица 15 минут	1900
A	21.01.006	Брашинг (пилинг лица) 20 минут	1900
A	17.01.007	Дарсонваль 15 минут	800
A	14.01.005	Уход для лица (маска по типу кожи) 25 мин	1850
A	14.01.005	Механическая чистка лица + маска (60 мин)	2500

#### 22.3.1 ДЕРМАТОЛОГИЯ АППАРАТНАЯ - ЛАЗЕРНАЯ КОРРЕКЦИЯ

A	14.01.013	Верхняя губа	900
A	14.01.013	Височная область	800
A	14.01.013	Лоб	400
A	14.01.013	Подбородок	600
A	14.01.013	Подбородок, частично шея	900
A	14.01.013	Зона межбровье	200
A	14.01.013	Баки	700
A	14.01.013	Скулы	600
A	14.01.013	Лицо полностью	2500
A	14.01.013	Шея (задняя часть)	1500
A	14.01.013	Декольте	1600
A	14.01.013	Ареолы	700
A	14.01.013	Подмышечная область	1400
A	14.01.013	Руки выше локтя	1300
A	14.01.013	Руки до локтя	1600
A	14.01.013	Руки полностью	2880
A	14.01.013	Кисти рук + пальцы	600
A	14.01.013	Плечи	1100
A	14.01.013	Спина ниже лопаток до поясницы	1900
A	14.01.013	Спина до нижнего края лопатки	1900
A	14.01.013	Поясница	1500
A	14.01.013	Спина полностью	4000
A	14.01.013	Белая линия живота	1200
A	14.01.013	Живот	2300
A	14.01.013	Бикини по линии белья	1400
A	14.01.013	Классическое бикини	2500
A	14.01.013	Глубокое тотальное бикини (Бразильское)	3200
A	14.01.013	Межъягодичная зона	1000
A	14.01.013	Ягодица	2400
A	14.01.013	Бедра	3000
A	14.01.013	Голени	2500
A	14.01.013	Коленка	500

А	14.01.013	Ноги полностью	5600
А	14.01.013	Стопы и пальцы	600

### 22.3.2 ДЕРМАТОЛОГИЯ АППАРАТНАЯ – ЛАЗЕРНАЯ КОРРЕКЦИЯ ДЛЯ МУЖЧИН

А	14.01.013	Контур бороды полностью (со всех сторон)	2200
А	14.01.013	Шея задняя часть	1000
А	14.01.013	Шея передняя часть	1200
А	14.01.013	Скулы	950
А	14.01.013	Лоб	1100
А	14.01.013	Межбровье	450

## 23. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ВРАЧА: СТОМАТОЛОГ-ТЕРАПЕВТ

А	01.065.001 02.07.006	Прием (лечебно-диагностический) врача-стоматолога-терапевта для амбулаторных пациентов первичный (+ определение прикуса)	500
А	01.003.004.004	Аппликационная анестезия	50
А	01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	250
А	01.003.004.002	Проводниковая анестезия	300
А	16.07.51	Профессиональная гигиена полости рта и зубов	1500
А	22.07.001	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области зуба	400
А	22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в зубах (1 зуб)	150
А	22.07.006	Воздействие ультразвуком на области десен	300
А	22.07.008	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на области десен	150
А	22.07.003	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области	150
А	11.07.022	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	150
А	11.07.12	Глубокое фторирование эмали зуба	250
А	11.07.27	Наложение девитализирующей пасты	300
А	16.07.10	Экстирпация пульпы	250
А	16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	950
А	16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала	650
А	16.07.008.001	Пломбирование корневого канала пастой	950
А	16.07.008.002	Пломбирование корневого канала гуттаперчевым штифтом	1200
А	16.07.082.001	Распломбирование корневого канала ранее леченого пастой	750
А	16.07.002.009	Наложение временной пломбы	500
А	16.07.002.002	Восстановление зуба 1,2,3,4,5 класс по блеку с использованием материалов химического отверждения	1500
А	16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой 1,4,5 класс по блеку с использованием материала фотополимеров	2000
А	16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой 2,3 класс по блеку с использованием материалов из фотополимеров	2500
А	16.07.091	Снятие временной пломбы	500

## 24. ПРОЧИЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

В	04.026.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) – Предрейсовый медицинский осмотр водителей	50
---	------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	----

## 25. ЛАБОРАТОРНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ 25.1 АНАЛИЗЫ В ЛАБОРАТОРИИ САНАТОРИЯ

А	03.016.003.1	Общий(клинический) анализ крови развернутый	150
А	03.016.006.1	Анализ мочи общий	150
А	09.05.023.1	Исследование уровня глюкозы крови	150

A	26.08.046.001.02	Экспресс тест ПЦР на КОВИД-19	1500
A	09.05.026	Экспресс диагностика холестерина	300
A	09.05.025	Экспресс диагностика триглицеридов	350
A	09.05.039	Экспресс диагностика лактата (ЛДГ)	400
A	26.06.056.002.01	Экспресс тест IgM и IgG (качественный анализ)	1000

## 25.2 ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА (СИТИЛАБ) ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ

A	03.016.006	Анализ мочи общий (Клинический)	200
A	03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	180

### ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

A	12.05.005.001	Определение основных групп по системе АВ0 и антигена D	330
A	03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	220
A	12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	120
A	12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	120
A	12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	120

### КОАГУЛОГРАФИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

A	12.05.027.001	Определение протромбинового времени и МНО в плазме	220
A	12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	250
A	09.05.050	Определение уровня фибриногена в крови	220
A	12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	220

### БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ ОБМЕН БЕЛКОВ

A	09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	100
A	09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	100
A	09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	100
A	09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	100
A	09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	100
A	09.05.014	Исследование соотношения белковых фракций методом электрофореза	280
A	09.05.106.009	Исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови-скрининг	1650

### СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ

A	09.05.073	Определение активности альфа -1-антитрипсина в крови	750
A	12.06.015	Определение антистрептолизина-0 в сыворотке крови	300
A	09.05.109.001	Исследование уровня альфа-1-кислый гликопротеин (орозомукоида) в крови	330
A	09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови	830
A	09.05.245	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови	500
A	09.05.241	Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови	650
A	09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	650
A	09.05.193.002	Исследование уровня тропонинов I в крови	700
A	09.05.256	Исследование уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	2500
A	09.05.011.001	Исследование уровня преальбумина в крови	500
A	09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	380
A	09.05.234	Исследование эозинофильного катионного белка в крови	800

### ЭРИТПРОЭЗ, МАРКЕРЫ АНЕМИИ, ВИТАМИНЫ

A	12.06.060	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	720
A	09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	770
A	09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	2400
A	09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина крови	1350

### ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

A	09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	380
A	09.05.056.002	Исследование уровня проинсулина сыворотки крови	1000
A	09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	380
<b>ГОРМОНЫ ЖИРОВОЙ ТКАНИ</b>			
A	09.05.159	Исследование уровня лептина в крови	820
<b>ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ И БЕЛКИ</b>			
A	09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	350
A	09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	330
A	09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	330
A	09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	350
A	09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	350
A	09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	400
A	09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	350
<b>БИОГЕННЫЕ АМИНЫ</b>			
A	09.05.085	Исследование уровня гистамина в крови	1050
A	09.05.124.001	Исследование уровня серотонина в крови	1050
<b>ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ</b>			
A	09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	520
A	09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	520
A	09.05.064	Исследование уровня общего тироксина(Т4) сыворотки крови	520
A	09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	520
A	09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	520
A	09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	520
A	12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	550
A	12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	550
A	09.05.097.001	Исследование уровня тироксин-связывающей способности	660
A	12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тир	1000
<b>ГОРМОНЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ</b>			
A	09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	380
A	09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	450
A	09.05.147	Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронида в крови	1000
A	09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона - сульфата в крови (ДГЭА-С)	380
A	09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	660
A	09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	880
A	09.05.121	Исследование уровня ренина и альдостерон	1900
<b>ДРУГИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>			
<b>ОБМЕН УГЛЕВОДОВ</b>			
A	09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	150
A	09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	550
A	09.05.102	Исследование уровня фруктозамина в крови	300
A	09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови	620
<b>ОБМЕН КАЛЬЦИЯ</b>			
A	09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	660
A	09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	770
<b>ОБМЕН ЛИПОПРОТЕИНОВ</b>			
A	09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	200
A	09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	200
A	09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	220
A	09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности	220
<b>ОБМЕН ПИГМЕНТОВ</b>			
A	09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	130
A	09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного	170
A	09.05.129	Исследование уровня желчных кислот в крови	440
<b>ФЕРМЕНТЫ</b>			
A	09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	170
A	09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	170
A	09.05.045	Определение активности альфа-амилазы в крови	200
A	09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	300



A	09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	170
A	08.05.013.012	Определение уровня глутаматдегидрогеназы в крови	300
A	09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	170
A	09.05.039.001	Определение активности фракций лактатдегидрогеназы в крови	220
A	09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	280
A	09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	280
A	09.05.177	Исследование уровня активности изоферментов	660
A	09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	200
A	09.05.122	АПФ (ангиотензинпревращающий фермент)	390
<b>ОБМЕН ЖЕЛЕЗА</b>			
A	09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	200
A	12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки крови	270
A	09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	330
A	09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	330
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ</b>			
A	09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче (разовая порция)	130
A	09.28.011.001	Исследование уровня глюкозы в суточной моче	130
A	09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	110
A	09.28.006.001	Исследование уровня креатинина в суточной моче	110
A	09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	130
A	09.28.027.001	Определение активности альфа-амилазы панкреатической в моче	200
<b>ЭЛЕКТРОЛИТЫ</b>			
A	09.05.031.001	Исследование уровня электролитов (калий, натрий, хлор) в крови	180
A	09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	110
A	09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	160
A	09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	110
A	09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	110
<b>ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>			
A	09.05.22	Иммунный статус – исследование гуморального иммунитета (С3 компонент комплемента, С4 компонент комплемента, иммуноглобулины А, М, G, циркулирующие иммунные комплексы, С-реактивный белок)	2 750
A	09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	280
A	09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	280
A	09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	500
A	09.05.075.001	Исследование уровня С3 фракции комплемента	280
A	09.05.075.002	Исследование уровня С4 фракций комплемента	280
A	09.05.23	Клеточный иммунитет (комплексное исследование)	3 850
<b>БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ ЖКТ</b>			
A	26.06.033.001	Определение антител IgG к хеликобактер пилори	1 100
A	26.06.033.002	Определение антител G (IgG) к хеликобактер пилори.	3 300
<b>АУТОИММУННАЯ ПАТОЛОГИЯ ДИАГНОСТИКА СИСТЕМНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ</b>			
A	12.06.030.001	Определение содержания суммарных антител IgG к фосфолипидам в крови	880
<b>ДИАГНОСТИКА РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА И ДРУГИХ АРТРОПАТИЙ</b>			
A	09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	220
A	09.05.009	С-реактивный белок (ультрачувствительный)	580
A	12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	280
<b>ДИАГНОСТИКА РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА И ДРУГИХ АРТРОПАТИЙ (РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫДАЮТСЯ С КОММЕНТАРИЯМИ ВРАЧА)</b>			
A	12.06.019.1	Диагностика серонегативного ревматоидного артрита (комплексное исследование): Ревматоидный фактор; антитела к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP); антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV)	2 400
<b>ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>			
A	26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М,G(IgM,IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24	360
A	26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg ) вируса гепатита В (Hepatitis B virus)	220
A	26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG,IgM)	440

A	09.05/24	Госпитальный комплекс (ВИЧ комбо, сифилис -Ат к Treponema pallidum (IgG+IgM), антиген к вирусу гепатита В, АТ к вирусу гепатита С)	1300
A	26.06.049.001	Антитела к антигенам (лямблиоза)	550
A	26.06.049.001	Антитела к антигенам (описторхоза)	550
<b>ИНФЕКЦИИ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ</b>			
A	26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum )	330
<b>МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА</b>			
A	09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	380
A	09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	380
A	09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	410
A	09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	380
A	09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА	400
A	09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	490
A	09.05.300 09.05.202	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 + Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125	2 250
A	09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	490
A	09.05.299	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	1080
A	09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина	1080
A	09.05.246	Исследование уровня нейроспецифической енолазы в крови	1 250
A	09.05.219	Исследование уровня белок S-100 в сыворотке крови	1 330
A	027.019.001	Антиген рака мочевого пузыря в моче	1 700
A	09.05.298	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	850
<b>ЦИТОЛОГИЯ</b>			
A	08.30.007.006	Цитологическое исследование микропрепарата соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища с окраской по Папаниколау(материал взят на стекло)	1550
<b>ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ</b>			
A	09.05/1	<b>Профиль «Кардиориск»:</b> 1 - NT-pro BNP,2 - Тропонин I,3 – Гомоцистеин,4 - С-реактивный белок,5 - Холестерин,6 – Триглицериды,7 - Холестерин ЛПНП-прямое определение,8 - Холестерин ЛПВП,9 - Липопротеин Lp(a)10 -D-димер,11 – Креатинкиназа,12 - Креатинкиназа MB,13 - ЛДГ14 - ЛДГ-1,2	6000
A	09.05/2	<b>Профиль «Липидный статус:</b> 1 - Холестерин, 2 - Холестерин ЛПНП-прямое определение,3 - Холестерин ЛПВП,4 – Триглицериды,5 - АПО А1,6 - АПО В 7 - Липопротеин Lp(a),8 - Индекс атерогенности	1300
A	09.05/3	<b>Липидный профиль сокращенный:</b> 1 - Холестерин, 2 – Триглицериды,3 - Холестерин ЛПВП4 - Холестерин ЛПНП (расчетный)	700
A	09.05/4	<b>Профиль «Гепатиты - скрининг»:</b> 1 - Гепатит А: HAV IgM,2 - Гепатит В: HBsAg,3 - Гепитит С: анти-HCV(суммарн.)	1000
A	09.05/5	<b>Профиль биохимический «Функция печени»:</b> 1 – АЛТ,2 – АСТ,3 – ГГТ,4 – Холинэстераза,5 - Щелочная фосфатаза 6 - Билирубин общий,7 - Билирубин прямой,8 - Общий белок 9 – Альбумин,10 – Преальбумин,11- Церулоплазмин	2200
A	09.05/6	<b>Профиль биохимический «Функция почек»:</b> Анализ крови:1 – Мочевина,2 – Креатинин,3 - Мочевая кислота 4 - Общий белок, 5- Альбумин, 6-Калий/Натрий/Хлор Анализ мочи*:- Общий анализ мочи	2000
A	09.05/7	<b>Профиль «Развернутое обследование системы пищеварения»:</b> 1 - Альфа-амилаза,2 - Альфа-амилаза панкреатическая,3 - Липаза4 – АСТ,5 – АЛТ,6 – ГГТ,7 - Щелочная фосфатаза,8 – Холинэстераза 9 - Билирубин общий,10 - Билирубин прямой 11 - АТ к Helicobacter pylori IgG (колич.)	2400
A	09.05/8	<b>Профиль «Риск диабета»:</b> 1 – Глюкоза,2 - Гликозилированный гемоглобин,3 - Фруктозамин4 – Инсулин,5 - С-пептид, 6-Антитела к клеткам поджелудочной железы, 7 - Антитела к инсулину, 8 - Антитела к глютаматдекарбоксилазе (GAD)	3800
A	09.05/9	<b>Профиль «Щитовидная железа - расширенный»:</b> 1 – ТТГ,2 - Т4 свободный,3 - Т3 свободный,4 - Т4 общий,5 - Т3 общий,6 - Антитела к ТПО,7 - Антитела к ТГ,8 - Ат к рецепторам ТТГ,9 - Тиреоглобулин	3600
A	09.05/10	<b>Профиль «Ревматологический»:</b> 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов)2 - СОЭ (Вестергрэн),3-С-реактивный белок,4-Антистрептолизин О, 5 - Ревматоидный фактор,6 - Анти-ЦЦП,7 - Мочевая кислота 8 - С4 компонент	3600

		комплемента, 9 - С3 компонент комплемента 10 - Антиядерные антитела (ANA),11 - Антитела к 2-х спиральной ДНК	
A	09.05/11	<b>Профиль «Костный метаболизм-обмен кальция»:</b> 1 – Фосфор,2 - Кальций ионизированный (Ca <sup>++</sup> ),3 - 25-ОН-Витамин D,4 – Паратгормон, 5 - Кальцитонин	2800
A	09.05/12	<b>Профиль «Остеопороз»:</b> 1 -Cross-Laps,2 – Остеокальцин, 3 - P1NP, 4 - Остаза (Костная щелочная фосфатаза)	3800
A	09.05/13	<b>Профиль «Анемия хроническая»:</b> 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 – Ретикулоциты,3 - СОЭ (Вестергрэн),4 - Железо5 - Железосвязывающая способность сыворотки,6 - Трансферрин 7 – Ферритин,8 - Витамин В12,9 - Фолиевая кислота, 10 - Гаптоглобин	2800
A	09.05/14	<b>Профиль «Ежегодное обследование»</b> 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (Вестергрэн),3 - Общий анализ мочи,4 - HBA1c, 5 – Холес-терин,6 – Триглицериды,7 – СРБ,8 - Общий белок, 9–Мочевина, 10 – Креатинин,11 - Мочевая кислота,12 - АСТ13 – АЛТ,14 – ГГТ,15 - Щелочная фосфатаза,16 - Билирубин общий 17 – Ферритин,18 – Магний,19 - Кальций общий,20 - 25-ОН-витамин D,21 - Витамин В12,22 - Фолиевая к-та	5600
A	09.05/15	<b>Профиль «Мужское здоровье»:</b> 1 – ТТГ,2 - Т4 свободный,3 - Т3 свободный,4 - Антитела к тирео-пероксидазе,5 - Антитела к тиреоглобулину, 6 – Тестостерон, 7 - Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ),8 – Тесто-стерон свободный,9 – ДГТ,10 – Эстрадиол,11 - 09.05/8Лютеинизирующий гормон,12 – ФСГ,13 – Пролактин,14 – Прогестерон, 15 - 17-ОН-Прогестерон,16 - Антимюллеров гормон,17- Ингибин В,18 - ПСА общий	7200
A	09.05/16	<b>Профиль «Мужчины после 45-ти»</b> 1 - NT-pro-BNP, 2 - С-реактивный белок,3 - Гомоцистеин4 - ПСА общий,5 - ПСА свободный,6 – Тестостерон,7 - ГСПГ	4100
A	09.05/17	<b>Профиль Женское здоровье - гормональный (рекомендуется сдавать на 3-5 день цикла):</b> 1 - ТТГ,2 - Т4 свободный,3 - Т3 свободный,4 - Антитела к тирео-пероксидазе,5 - Антитела к тиреоглобулину,6 - Лютеинизирующий гормон,7 - Фолликулостимулирующий гормон,8 - Эстрадиол 9 – Прогестерон,10 – Пролактин,11 - Антимюллеров гормон12 - 17-ОН-Прогестерон,13 – Тестостерон,14 – ГСПГ,15 - Кортизол	4400
A	09.05/18	<b>Профиль «Женщины после 45»:</b> 1.Гомоцистеин,2. С-реактивный белок (ультрачувствительный)3. NT-pro BNP,4 - СА 125 + HE-4 (опухоли яичников)5 – Эстрадиол,6 - ?-Cross-Laps,7 – Остеокальцин,8 - P1NP	7700
A	09.05/19	<b>Профиль для будущих мам:</b> 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов)2 - СОЭ (Вестергрэн),3 - Группа крови + резус фактор,4 – Антиэритро-цитарные АТ,5 – ТТГ, 6 - Т4 свободный,7 - Антитела к тиреоглобулину, 8 - Антитела к ТПО,9 - Антитела к рецепторам ТТГ,10 – Глюкоза,11 – Креатинин,12 – Мочевина,13 - Билирубин общий,14 - АСТ 15 - АЛТ16 – ФСГ,17 - Лютеинизирующий гормон,18 – Эстрадиол,19 – Пролактин, 20 – Тестостерон,21 - ВИЧ -комбо ,22 - Гепатит В: HBsAg,23 - Ат к вирусу гепатита С (анти-НСV, суммарн.),24 - Ат к Treponema pallidum (суммарн), 25 - Ат к Chlamydia thrachomatis IgA,26 - Ат к С.),	7700
A	09.05/20	<b>Профиль «Онкологический женский - скрининг (сокращенный)»</b> 1 – РЭА,2 – АФП,3 - СА 15-3,4 - СА 125,5 - СА 19-9,6 - СА 72-4,7- SCC	3300
A	09.05/21	<b>Профиль «Онкологический мужской - скрининг»</b> 1 – АФП,2 – ХГЧ,3 - ПСА общий,4 - ПСА свободный,5 - РЭА6 - СА - 19-9,7 - СА 72-4	2500
		Забор материала из уретры для ПЦР диагностики (с исследованием)	1200
A	26.08.046.001.02	ПЦР диагностика	2000
A	26.06.056.001.03	Определение иммунного ответа IgG (количественный анализ)	3800
A	26.06.056.001.03	Определение антител IgG методом ИФА (качественный анализ)	1400
A	26.06.056.002.01	Определение антител IgM методом ИФА (качественный анализ)	1400
A	26.06.056.001.06	Антитела класса G к рецептору шиповидного S-белка КОВИД-19 (колич. исслед)	850
A	26.06.056.001.06	Антитела класса G к рецептору шиповидного S-белка КОВИД-19 (колич. исслед с выдачей сертификата на англ.языке)	880
A	26.06.056.002.04	Антитела класса M к рецептору шиповидного S-белка КОВИД-19 (полуколич. исслед)	660
A	26.06.056.002.04	Антитела класса M к рецептору шиповидного S-белка КОВИД-19 (полуколич. исслед с выдачей сертификата на англ.языке)	710
A	26.06.056.001.07	Антитела класса G к нуклеокапсидному белка КОВИД-19 (полуколич. исслед)	580

<b>А</b>	<b>26.06.056.001.07</b>	Антитела класса G к нуклеокапсидному белку КОВИД-19 (полуколич.исслед с выдачей сертификата на англ.языке )	660
<b>А</b>	<b>26.06.056.001.06</b>	Определение суммарных антител классов G и M к рецептору шиповидного S-белка КОВИД-19 (колич.исслед)	1300
<b>А</b>	<b>26.06.056.001.01</b>	Антитела класса G к КОВИД-19 (колич.исслед с выдачей сертификата на англ.языке)	1300
		Профиль «Поствакцинальный и естественный иммунитет к КОВИД-19»	1400
		Профиль «Оценка иммунного ответа на КОВИД-19»	2000

**Для сотрудников санатория «Виктория» - пушкинского филиала АО «ЦСТЭ» (холдинг) – 50% скидка от стоимости медицинских услуг (за исключением Подраздела «Косметология» - 20% скидка от стоимости медицинских услуг).**