

Управляющий

Утверждаю"

Д.Е. Чумаков

"01" октября 2024 г.

ПРЕЙСКУРАНТ МНОГОПРОФИЛЬНОЙ КЛИНИКИ  
ООО "ПЕРВАЯ СЕМЕЙНАЯ КЛИНИКА ПЕТЕРБУРГА"

Код услуги	Наименование услуги	Цена
<b>Акции многопрофильных клиник</b>		
17.42	Акция "Урологическое обследование для мужчин"	
80.00	Акция "Консультация гинеколога + УЗИ"	3000
80.01	Акция "Консультация маммолога + УЗИ"	3600
80.04	Акция. Консультация кардиолога + ЭКГ	3600
80.05	Акция. Консультация эндокринолога + УЗИ щитовидной железы	3000
80.07	Акция: консультация флеболога + УЗИ вен нижних конечностей	3300
80.08	Акция "Прием врача проктолога и процедура аноскопии"	3600
80.12	Прием офтальмолога и осмотр глазного дна на широкий зрачок (под мидриазом) (АКЦИЯ)	3100
80.13	Комплексное обследование методом УЗИ для женщин (акция)	3600
80.14	Комплексное обследование методом УЗИ для мужчин (акция)	4000
80.15	Акция "Консультация уролога + УЗИ"	4000
		3600
<b>Анестезия</b>		
30.01	Местная аппликационная анестезия "ЭМЛА"	
30.02	Инфильтрационная анестезия (новокаин, ультракаин, лидокаин)	1000
30.03	Проводниковая анестезия	1000
30.04	Анестезиологическое пособие при выполнении гинекологических (хирургических) манипуляций - медикаментозный сон, до 30 минут	1300
30.05	Анестезиологическое пособие при выполнении гинекологических (хирургических) манипуляций - медикаментозный сон, до 1 часа	4600
В01.003.001Н	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	6800
		1500
<b>Вакцинация</b>		
В 1	Вакцинация от Гепатита В (вакцина Регевак - Россия) детская	
В 1.1	Вакцинация от Гепатита В (вакцина Регевак - Россия) для взрослых	1 900,00
В 10	Вакцинация от клещевого энцефалита (вакцина Энцевир/Клещ-Э-Вак-Россия)	1 900,00
В 11	Вакцинация от рака шейки матки (вакцина Гардасил - 1 инъекция)	1 900,00
В 12	Диаскинтест	12 200,00
В 14	Вакцинация против коклюша, дифтерии, столбняка, гемофильной инфекции, полиомиелита, гепатита В вакциной Инфанрикс Гекса	2 300,00
В 15	Вакцинация против ротавирусной инфекции вакциной зарубежного производства РотаТек	4 600,00
В 16	Вакцина "Превенар"	4 500,00
В 17	Вакцинация от герпеса (вакцина Витагерпавак)	4 100,00
В 17.1	Вакцинация от герпеса (вакцина Витагерпавак) при покупке курса	1 800,00
В 19	Вакцина против кори, паротита и краснухи, живая (США/Нидерланды)	1 620,00
В 20	Вакцинация от гепатита В (Комбиотех)	2 700,00
В 21	Вакцинация от дифтерии, столбняка, коклюша (вакцина Адасель - Канада)	1 200,00
В 22	Вакцинация против кори с введением препарата импортного производства (Индия)	4 100,00
В 23	Вакцинация от менингококковой инфекции, I инъекция (Вакцина Менакстра- Франция)	1 400,00
В 24	Вакцинация против ротавирусной инфекции вакциной Рота-V-Эйд	5 600,00
В 25	Вакцинация от гепатита А (Альгавак М)	3 300,00
В 3	Вакцинация от Кори, краснухи, паротита (вакцина Приорикс - Бельгия)	2 650,00
В 4	Вакцинация от Дифтерии, столбняка (вакцина АДС-М - Россия)	1 500,00
В 5	Реакция Манту	1 100,00
В 6	Вакцинация от Гепатита А (вакцина Аваксим - Франция)	1 400,00
В 7	Вакцинация от Ветряной оспы (вакцина - Варилрикс - Бельгия)	2 400,00
В 8	Вакцинация от Дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита (вакцина Пентаксим - Франция)	5 000,00
В 9	Вакцинация от гриппа	3 900,00
		1 600,00

### Гастроэнтерология

7.01	Консультация гастроэнтеролога первичная	
7.02	Консультация гастроэнтеролога повторная	2600
7.03	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-гастроэнтеролога первичный	2400
7.04	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-гастроэнтеролога повторный	3500
B01.004.001H	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога К.М.Н./врача высшей категории первичный	3300
B01.004.002H	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога К.М.Н./врача высшей категории повторный	2800

### Гинекология

16.001	Лазеротерапия (ЛАТОН) при покупке курса (жен)-1 процедура	
16.01	Консультация гинеколога первичная	1000
16.02	Консультация гинеколога повторная	2600
16.03	Консультация гинеколога высшей категории первичная	2400
16.04	Консультация гинеколога высшей категории повторная	2800
16.05	Консультация врача акушера-гинеколога с постановкой на учет по беременности	2600
16.06	Консультация гинеколога к.м.н. первичная	3300
16.07	Консультация гинеколога к.м.н. повторная	3300
16.09	Взятие аспирата эндометрия	3000
16.11	Комплексная ультразвуковая обработка на аппарате "ГИНЕТОН"	3500
16.12	Удаление ВМС	1300
16.13	Осложненное удаление ВМС (длительно стоящая спираль - более 5 лет)	2400
16.14	Введение ВМС (без стоимости спирали)	4700
16.15	Введение ВМС со стоимостью спирали	2500
16.155	Постановка пессарий	6200
16.16	Введение ВМС "Мирена" (без стоимости спирали)	2500
16.17	Видеокольпоскопия расширенная	4100
16.18	Биопсия шейки матки (прицельная под контролем кольпоскопа) 1 точка	2100
16.19	Взятие аспирата из полости матки на гистологическое исследование	3500
16.20	Медикаментозное прерывание беременности (Мифегин)	3500
16.21	Местная анестезия слизистой влагалища	15400
16.22	Удаление кондилом (множественные)	700
16.23	Диатермоэксцизия шейки матки (ДЭК)	3000
16.24	Прижигание эрозии солковагином (вагитолом)	9400
16.25	Простая обработка влагалища (санация)	2400
16.26	Комплексная обработка влагалища	1000
16.27	Удаление инородного тела влагалища	1600
16.28	Проведение теста на беременность (со стоимостью теста)	2500
16.29	Забор влагалищного отделяемого на микробиологическое исследование	400
16.30	Диатермокоагуляция множественных кист шейки матки	500
16.31	Диатермокоагуляция ретенционной кисты шейки матки	3300
16.32	Диатермокоагуляция папиллом/полипов наружных половых органов, влагалища, шейки матки (до 2-х)	2000
16.33	Диатермокоагуляция папиллом/полипов наружных половых органов, влагалища, шейки матки множественных (3 и более)	2600
16.34	Лазерная деструкция слизистой шейки матки (единичных участков дискератоза)	3800
16.35	Лазерная деструкция слизистой шейки матки (распространенного дискератоза)	3500
16.36	Лазерная деструкция nabotievых желез (1 киста)	8000
16.37	Лазерная деструкция nabotievых желез (более 2 кист)	4000
16.38	ЛАЗЕРНОЕ удаление обычных папиллом и кондилом (до 0,1 см), контактирующих моллюсков НА НАРУЖНЫХ ПОЛОВЫХ ОРГАНАХ (за одно образование)	7200
16.39	ЛАЗЕРНОЕ удаление обычных папиллом и кондилом (до 0,5 см), контактирующих моллюсков на наружных половых органах (за одно образование). За каждые послед	2300
16.40	Удаление полипа наружного зева	2600
16.41	Лазероапоризация шейки матки ("прижигание эрозии")	3500
16.42	Гидротубация	11000
16.43	Удаление полипа цервикального канала хирургическим лазером (без стоимости гистологии)	1800
16.44	Вакуумаспирационная эвакуация содержимого полости матки	2500
		3500

16.45	Удаление полипов цервикального канала	
16.46	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы	4000
16.47	Рассечение девственной плевы (дефлорация)	6000
16.48	Восстановление девственной плевы (гименопластика)	9500
16.49	Уменьшение половых губ (малых\больших) с одной стороны	17000
16.50	Медикаментозное прерывание беременности Мифепристон	16000
16.70	Плазмолифтинг интимной зоны у женщин (1 область)	14000
16.73	Сеанс обработки влагалища и лазеротерапия на аппарате "Латон" (№1)	6500
16.74	Внутриматочные орошения (без стоимости лекарств)	9000
16.75	Хирургическая коррекция интимной области - 1 зона	1700
16.76	Хирургическая коррекция интимной области - 2 зоны	23000
16.77	Забор анализов вне консультации	42000
16.78	Удаление доброкачественных образований наружных половых органов	1500
16.79	Разъединение синехи и половых губ	6200
16.80	Интимная контурная пластика 1 мл	3500
16.81	Интимная контурная пластика 2 мл	19000
16.83	Удаление кисты влагалища	34000
16.84	Удаление кисты бартолиновой железы	16500
16.85	Внутриматочное орошение антисептиками	18400
16.86	Биопсия шейки матки и выскабливание цервикального канала	2200
16.89	Введение подкожного контрацептива "Импланон"	9200
16.90	Удаление подкожного импланта "Импланон"	7500
16.91	Вскрытие гематомы наружных половых органов	4500
16.92	Парацервикальное обезболивание лидокаином	7500
16.93	Лабииопластика (коррекция малых половых губ) с одной стороны	1100
16.94	Лабииопластика (коррекция малых половых губ) с двух сторон	18500
16.95	Определение кислотности влагалища	36100
16.96	Консультация гинеколога-эндокринолога первичная	300
16.97	Консультация гинеколога-эндокринолога повторная	3000
16.98	pH метрия влагалища	2800
<b>Дерматология</b>		
13.01	Консультация дерматолога первичная	
13.02	Консультация дерматолога повторная	2600
13.04	Взятие соскоба	2400
13.05	Дерматоскопия	400
V01.008.001H	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога К.М,Н./врача высшей категории первичный	1200
V01.008.002H	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога К.М,Н./врача высшей категории повторный	2800
<b>Иглорефлексотерапия</b>		
4.01	Консультация иглорефлексотерапевта первичная	
4.02	Консультация иглорефлексотерапевта повторная	2600
4.03	Сеанс иглорефлексотерапии	2400
4.05	Иглорефлексотерапия 1 процедура при покупке курса	2000
4.06	Сеанс рефлексотерапии у ведущего врача-рефлексотерапевта	1800
<b>Кардиология</b>		
6.01	Консультация кардиолога первичная	
6.02	Консультация кардиолога повторная	2600
6.03	Консультация кардиолога высшей категории/к.м.н. первичная	2400
6.05	Консультация кардиолога высшей категории/к.м.н. повторная	3200
6.06	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-кардиолога первичный	3000
6.07	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-кардиолога повторный	3000
<b>Комплексные программы</b>		
37.01	Комплексная программа лечения заболеваний передающихся половым путем и ХРОНИЧЕСКОГО ПРОСТАТИТА 1 категории	29800
37.02	Комплексная программа лечения заболеваний передающихся половым путем и ХРОНИЧЕСКОГО ПРОСТАТИТА 2 категории	36400
37.03	Комплексная программа лечения заболеваний передающихся половым путем и ХРОНИЧЕСКОГО ПРОСТАТИТА 3 категории	40100

37.04	Комплексная программа диагностики ЭРЕКТИЛЬНОЙ дисфункции	
37.05	Комплексная программа "Бесплодный брак (для мужчин)"	29000
37.06	Комплексная программа "Бесплодный брак стандартная (для женщин)"	18400
37.07	Комплексная программа лечения скрытых инфекций в гинекологии	29300
37.08	АБОНЕМЕНТ "ВЕДЕНИЕ нормально протекающей беременности"	24000
37.09	Программа ведения беременности на первом триместре (с 1 по 13 неделю)	102200
37.10	Программа ведения беременности на втором триместре (с 14 по 28 неделю)	34400
37.11	Программа ведения беременности на третьем триместре (с 29 по 40 неделю)	36300
37.12	Комплексная программа для женщин 25+	36800
37.13	Комплексная программа для мужчин 25+	15000
37.14	Комплексная программа для женщин 36+	12500
37.15	Комплексная программа для мужчин 36+	23900
37.16	Комплексная программа для женщин 51+	20900
37.17	Комплексная программа для мужчин 51+	31500
37.18	Программа комплексного лечения хронического простатита (I этап)	27200
37.19	Комплексная программа "Бесплодный брак углубленная (для женщины)"	19000
ДП 1	Детская программа "Комфорт" от 1 до 3 лет	42200
кп12	Комплексная программа "Малютка"	40000
кп13	Комплексная программа "Малютка стандарт"	56700
кп14	Комплексная программа "Малютка стандарт плюс"	83700
<b>Консультации детских специалистов</b>		
15.01	Консультация педиатра первичная	
15.02	Консультация педиатра повторная	2600
15.03	Консультация детского аллерголога иммунолога первичная	2400
15.04	Консультация детского аллерголога иммунолога повторная	3100
15.05	Консультация детского гастроэнтеролога первичная	2800
15.06	Консультация детского гастроэнтеролога повторная	2600
15.07	Консультация детского дерматолога первичная	2400
15.08	Консультация детского дерматолога повторная	2600
15.09	Консультация детского кардиолога первичная	2400
15.10	Консультация детского кардиолога повторная	2600
15.11	Консультация детского эндокринолога первичная	2400
15.12	Консультация детского эндокринолога повторная	2600
15.13	Консультация детского невролога первичная	2400
15.14	Консультация детского невролога повторная	2600
15.15	Консультация детского отоларинголога первичная	2400
15.16	Консультация детского отоларинголога повторная	2600
15.17	Консультация детского офтальмолога первичная	2400
15.18	Консультация детского офтальмолога повторная	2600
15.19	Консультация детского травматолога-ортопеда первичная	2400
15.20	Консультация детского травматолога-ортопеда повторная	2600
15.21	Консультация детского хирурга первичная	2400
15.22	Консультация детского хирурга повторная	2600
15.23	Консультация детского уролога/гинеколога первичная	2400
15.24	Консультация детского уролога/гинеколога повторная	2600
15.26	Профилактический осмотр врачом специалистом и выдача справки заключения	2400
15.27	Консультация детского невролога высшей категории/к.м.н. первичная	1500
15.28	Консультация детского невролога высшей категории/к.м.н. повторная	2900
15.29	Консультация ведущего детского невролога первичная	2700
15.30	Консультация ведущего детского невролога повторная	2600
15.31	Консультация ведущего педиатра первичная	2400
15.32	Консультация ведущего педиатра повторная	2800
в01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга к.м.н. первичный	2600
в01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга к.м.н. повторный	3100
<b>Криолечение</b>		
КР 01	Криолечение шейки матки (без учета стоимости консультации врача и обследований)	5200
КР 02	Лечение базалиомы (без учета стоимости консультации врача и обследований)	6400
КР 03	Удаление "кожный рог" (без учета стоимости консультации врача и обследований)	1300

КР 04	Удаление старческой кератомы (без учета стоимости консультации врача и обследований)	1000
КР 05	Удаление вирусной бородавки жидким азотом (криолечение), за исключением подошвенных (1 шт)	1100
КР 06	Удаление гемангиомы (без учета стоимости консультации врача и обследований)	1000
КР 07.1	Удаление контагиозного моллюска (1 элемент, без учета стоимости консультации врача и обследований)	350
КР 07.2	Удаление контагиозного моллюска (2 элемента, без учета стоимости консультации врача и обследований)	700
КР 07.3	Удаление контагиозного моллюска (3 элемента, без учета стоимости консультации врача и обследований)	1000
КР 07.4	Удаление контагиозного моллюска более 4 элементов (за единицу, без учета стоимости консультации врача и обследований)	350
КР 08.1	Удаление папиллом до 5 мм (стоимость за каждую папиллому, без учета стоимости консультации врача и обследований)	350
КР 08.2	Удаление папиллом 5 - 10 мм (стоимость указана за каждую папиллому, без учета стоимости консультации врача и обследований)	800
КР 08.3	Удаление папиллом более 10 мм (стоимость указана за каждую папиллому, без учета стоимости консультации врача и обследований)	1500
КР 09	Удаление опухоли придатков кож - доброкачественные (без учета стоимости консультации врача и обследований)	3200
КР 10	Удаление келоидного рубца (без учета стоимости консультации и обследований)	3000
КР 12	Удаление вирусной бородавки жидким азотом (криолечение)	900
КР 13	Удаление вирусной подошвенной бородавки до 5 мм жидким азотом (криолечение) 1 шт.	1400
КР 13.1	Удаление вирусной подошвенной бородавки более 5 мм жидким азотом (криолечение) 1 шт.	2000
<b>КТ и Рентген</b>		
КТ 007	Рентгенография околоносовых пазух в прямой проекции	800,00
КТ 10	Рентгенография околоносовых пазух в 2-х проекциях	1 200,00
КТ 16	Рентгенография кисти	840,00
КТ15	Компьютерная томография околоносовых пазух	2 200,00
<b>Лабораторные исследования</b>		
09-185Н	Coronavirus SARS-Cov-2, РНК (реал-тайм ПЦР)	1100
09-185НН	Coronavirus SARS-Cov-2, РНК (реал-тайм ПЦР) СИТО	3100
21-542	Смесь пищевых аллергенов № 2 (IgE): треска, тунец, креветки, лосось, мидии	1600
21-788	Аллерген f218 - паприка, сладкий перец, IgE (ImmunoCAP)	1300
Н07-169	13С-уреазный дыхательный тест на определение Helicobacter pylori	3500
Н1	Подсчет базофильной зернистости в эритроцитах в цельной крови	600
Н10-261	Выявление РНК коронавируса SARS-CoV-2, методом [Real-Time SmartAmp ПЦР]	6100
Н100	Определение калия в сыворотке крови	500
Н1000	Определение антигена лямблий в кале	1000
Н1001	Определение суммарных антител классов IgA, IgM, IgG к лямблиям в сыворотке крови	800
Н102	Определение магния в сыворотке крови	500
Н1020	Гастротест (Определение уровня пепсиногена I, гастрин 17, антител к Helicobacter pylori в сыворотке крови)	8100
Н1022	Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА с шигеллезными диагностикумами	900
Н1023	Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА с псевдотуберкулезным диагностикумом	3200
Н1024	Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА с персиниозным диагностикумом	900
Н1025	Определение уровня гастрин в сыворотке крови	1300
Н1026	Определение уровня пепсиногена I в сыворотке крови	1500
Н1027	Определения уровня пепсиногена II в сыворотке крови	1500
Н1028	Серологическое исследование сыворотки крови РНГА с комплексным сальмонеллезным диагностикумом	1000

Н1029	Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА с унтиолом (брюшнотифозное носительство)	1000
Н103	Определение меди в сыворотке крови	900
Н1030	Определение антигена <i>Helicobacter pylori</i> в кале	3200
Н1031	Определение антител класса Ig G к <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови	900
Н1032	Определение антител к Саg-белку <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови	1100
Н1033	Определение кальпротектина- дифференциальная диагностика синдрома раздражённой кишки и воспалительных заболеваний кишечника в кале	3200
Н1034	Определение антител класса IgG к антигенам токсокар с раститровкой в сыворотке крови	800
Н1035	Определение антител класса IgG к антигенам эхинококка с раститровкой в сыворотке крови	800
Н104	Определение лития в сыворотке крови	1100
Н1046	Определение антител класса Ig G к ядерным белкам вируса Эпштейн - Барр в сыворотке крови - количественно	900
Н1047	Определение антител класса Ig G к ранним белкам вируса Эпштейн-Барр в сыворотке крови	900
Н1048	Определение антител класса Ig G к ядерным белкам вируса Эпштейн-Барр в сыворотке крови	900
Н1049	Определение антител класса Ig M к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр в сыворотке крови	900
Н105	Определение натрия в сыворотке крови	500
Н106	Определение неорганического фосфора в сыворотке крови	400
Н1060	Определение антител класса Ig G к вирусу краснухи (Rubella) - количественно в сыворотке крови	800
Н1062	Определение антител класса Ig M к вирусу краснухи (Rubella) в сыворотке крови	900
Н1066	Определение антител класса Ig A к <i>Mycoplasma hominis</i> в сыворотке крови	900
Н1067	Определение антител класса Ig G к <i>Mycoplasma hominis</i> в сыворотке крови	900
Н1069	Определение антител класса Ig A к <i>Ureaplasma urealyticum</i> в сыворотке крови	900
Н107	Определение общего кальция в сыворотке крови	500
Н1070	Определение антител класса Ig G к <i>Ureaplasma urealyticum</i> в сыворотке крови	900
Н1072	Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА исследование коклюша	900
Н1073	Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА исследование коклюша, паракоклюша	1100
Н1076	Посев биологического материала на <i>Trichomonas vaginalis</i> (культуральный метод) без определения чувствительности к фармпрепаратам (контроль)	1800
Н1080	Определение антител класса IgM к вирусу клещевого энцефалита в сыворотке крови	1100
Н1081	Определение антител класса IgG к вирусу клещевого энцефалита в сыворотке крови	1100
Н1088	Определение суммарных антител класса IgG, IgM, IgA к <i>Mycobacterium tuberculosis</i> в сыворотке крови	700
Н109	Определение хлоридов в сыворотке крови	500
Н1090	Исследование мочи на <i>M. tuberculosis</i> (BK)	500
Н1096	Микробиоценоз из трёх точек: влагалище, уретра, цервикальный канал	700
Н1097	Микробиоценоз отделяемого уретры (муж.) (мазок на стекле)	700
Н11	Антистрептолизин-О (ASL-O) в сыворотке крови	600
Н110	Определение церулоплазмينا в сыворотке крови	1000
Н1100	Исследование кала на <i>Clostridium Difficile</i> . Определение токсина А и В	1000
Н1101	Исследование биологического материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	800
Н1102	Посев биологического материала на <i>Trichomonas vaginalis</i> (культуральный метод) с чувствительностью к фармпрепаратам	1900
Н1104	Исследование кала на дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам	3000
Н1105	Исследование кала на дизентерийно-тифо-паратифозную группу, патогенные эшерихии	1000
Н1106	Исследование кала на дизентерийно-сальмонеллезную группу	1500
Н1107	Исследование кала на условно-патогенную флору	1100

H1108	Исследование клинического материала с определением антибиотикочувствительности для этиологически значимых микроорганизмов (в соответствии с МУК	1300
H111	Определение шинка в сыворотке крови	
H1111	Исследование кала на иерсиниоз и псевдотуберкулез	1000
H1112	Исследование отделяемого слизистой верхних дыхательных путей на коклюш	1100
H1114	Комплексное обследование при ОКИ: исследование кала на дизентерийно-тифо-паратифозную группу, патогенные эшерихии, кампилобактерии, ротавирусы	800
H1116	Исследование биологического материала на дифтерию ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	1000
H1117	Исследование биологического материала на стафилококк ( <i>S. aureus</i> )	1100
H1118	Микоплазменная инфекция ( <i>U. urealyticum</i> , <i>M. hominis</i> ), антибиотикограмма	900
H1119	Определение дрожжеподобных грибов рода <i>Candida</i> с чувствительностью к антимикотическим препаратам	1600
H112	Определение натрия, калия в сыворотке крови	900
H1120	Определение грибов с чувствительностью к микотическим препаратам	800
H1122	Посев крови на стерильность гемокультура	1400
H1127	Посев биологического материала на <i>Chlamydia trachomatis</i> (культуральный метод) с чувствительностью к фармпрепаратам	1900
H1128	Посев биологического материала на <i>Chlamydia trachomatis</i> (культуральный метод) – без определения чувствительности к фармпрепаратам (контроль)	2400
H1142	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	2100
H1149	Цитологическое исследование трансудатов и экссудатов, мочи	900
H1152	Цитологическое исследование (одна локация)	500
H1156	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	600
H1164	Гистологическое исследование биопсийного материала шейки матки (все препараты пациента)	1000
H1165	Гистологическое исследование операционного материала - другие доброкачественные новообразования кожи, липома, атерома и проч. (вся опухоль)	1400
H1166	Гистологическое исследование операционного материала - кондилома (вся опухоль)	1700
H1167	Гистологическое исследование операционного материала - папиллома (вся опухоль)	1400
H1168	Гистологическое исследование операционного материала - предполагаемые злокачественные опухоли кожи, в том числе невус (вся опухоль)	2100
H1169	Гистологическое исследование биоптата кожи	1800
H1171	Гистологическое исследование биопсийного материала кишечника	1400
H1172	Гистологическое исследование соскобов эндометрия	1400
H1173	Гистологическое исследование (одна локация)	1400
H1174	Аспират (соскоб) из полости матки (гистологическое исследование)	1800
H12	Определение IgA в сыворотке крови	1700
H123	Определение группы крови АВО	600
H124	Определение резус фактора	500
H125	Определение изоиммунных антител к эритроцитам (антитела к резус-фактору) в пельной крови	500
H126	Определение группы крови АВ0 и резус-фактора	700
H13	Определение IgG в сыворотке крови	700
H136	Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови	600
H137	Определение Д-димера в сыворотке крови	500
H138	Определение коагулограммы (протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время)	1400
H139	Определение волчаночного антикоагулянта в сыворотке крови	1500
H14	Определение IgM в сыворотке крови	1100
H140	Определение протромбинового индекса + МНО в сыворотке крови	600
H1407	Исследование на <i>H. Pylori</i> + гистологическое исследование желудка (одна область)	500
H141	Определение тромбинового времени в сыворотке крови	3100
H142	Определение фибриногена в сыворотке крови	500
		400

H1465	Генетическая предрасположенность к тромбофилии и варикозному расширению вен	6200
H15	Определение IgE в сыворотке крови	800
H15-00-110	Андрогеновый рецептор (AR). Выявление мутации (CAG) <sub>n</sub> ((Gln) <sub>n</sub> )(EML)	3100
H15-00-164	Ген рецептора витамина D (VDR). Выявление мутации A283G (BsmI)(EML)	1300
H153	Определение антител к рецепторам TТГ в сыворотке крови	1900
H1534	Анализ генов BRCA1/BRCA2	9200
H154	Определение антител к тиреоглобулину (АТ- ТГ) в сыворотке крови	800
H155	Определение антител к тиреопероксидазе (АТ-ТПО) в сыворотке крови	900
H156	Определение тиреоглобулина (ТГ) в сыворотке крови	1100
H157	Определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке крови	700
H158	Определение тироксина (Т4) в сыворотке крови	700
H159	Определение тироксина свободного (Т4 св.) в сыворотке крови	700
H16	Определение гомоцистеина в цельной крови	2200
H160	Определение трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	700
H161	Определение трийодтиронина свободного (Т3 св.) в сыворотке крови	700
H1669	Чек-ап «Аллергии и непереносимости»	4000
H1696	Интерфероновый тест на туберкулез TB-Feron (IGRA)	6400
H1697	Гистологическое исследование желудка с классификацией "OLGA"	4300
H1698	Определение гемоглобина в кале иммунохроматографическим методом	1600
H17	Определение миоглобина в сыворотке крови	1800
H171	Определение андростендиона (А4) в сыворотке крови	1600
H172	Определение антимюллеровского гормона в сыворотке крови	2200
H173	Определение антиовариальных антител в сыворотке крови	2700
H175	Определение антиспермальных антител в сыворотке крови	1400
H176	Определение антиспермальных антител в сперме	1300
H177	Определение глобулина, связывающего половые гормоны (SHBG) в сыворотке крови	1100
H178	Определение дигидротестостерона (ДГТ) в сыворотке крови	1800
H179	Определение ингибина В в сыворотке крови	2400
H18	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови	400
H181	Определение лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови	700
H182	Определение макропролактина в сыворотке крови	1700
H183	Определение прогестерона в сыворотке крови	700
H184	Определение пролактина в сыворотке крови	700
H185	Определение свободного эстриола в сыворотке крови	1000
H186	Определение тестостерона общего в сыворотке крови	700
H187	Определение тестостерона свободного в сыворотке крови	1500
H188	Определение фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови	700
H189	Определение эстрадиола в сыворотке крови	800
H19	Определение мочевины в сыворотке крови	400
H191	Определение индекса свободных андрогенов в сыворотке крови	1300
H192	Биохимический скрининг беременных в 15-18 недель беременности с выдачей заключения (исследование АФП, ХГЧ, расчет риска)	2200
H193	Скрининг хромосомной патологии плода в первом триместре беременности (8 нед. 5 дн. — 13 нед. 6 дн.) (РАРР-А, свободный beta-ХГЧ)	2600
H197	Определение 17-ОН прогестерона в сыворотке крови	900
H198	Определение адренкортикотропного гормона (АКТГ) в цельной крови	1100
H199	Определение альдостерона в сыворотке крови	900
H2	Клинический анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы на анализаторе	800
H20	Определение общей железосвязывающей способности (Fe + ненасыщенная ЖСС) в сыворотке крови	600
H20-073	Иммунологическое обследование для детей	13900
H200	Определение ДГЭА-сульфата в сыворотке крови	900
H201	Инсулиноподобный фактор роста (IGF-I) в сыворотке крови	1600
H203	Определение кортизола в сыворотке крови	900
H204	Определение соматотропного гормона в сыворотке крови	900
H205	Определение эритропоэтина в сыворотке крови	1600
H206	Определение ренина в цельной крови	2000



H207	Определение 17-КС в суточной моче	
H21	Определение общего белка в сыворотке крови	1400
H21077	Выявление ДНК аскарид в кале ( <i>Ascaris lumbricoides</i> )	400
H21078	Выявление ДНК острицы в кале ( <i>Enterobius vermicularis</i> )	1000
H21079	Выявление ДНК Токсокары в крови ( <i>Toxocara mystax, canis</i> )	1000
H21080	Выявление ДНК описторхии в кале ( <i>Opisthorchis felinus</i> )	1000
H21081	Выявление ДНК широкого лентеца в кале ( <i>Diphyllobothrium latum</i> )	1000
H21082	Выявление ДНК (аскарида, острица, свиной цепень, описторхоз, широкий лентец) ( <i>Ascaris lumbricoides, Enterobius vermicularis, Taenia solium, Opistor</i>	2900
H21083	Выявление ДНК диентамебы в кале ( <i>Dientamoeba fragilis</i> )	1000
H21084	Выявление ДНК лямблии в кале ( <i>Lambliia intestinalis Giardia</i> )	1000
H21085	Выявление ДНК криптоспоридии в кале ( <i>Cryptosporidium parvum ( muris)</i> )	1000
H21086	Выявление ДНК кокцидии в кале ( <i>Isospora belli</i> )	1000
H21087	Выявление ДНК бластоцист в кале ( <i>Blastocystis hominis</i> )	1000
H21088	Выявление ДНК (диентамеба, лямблия, криптоспоридия, кокцидия, бластоцисты) ( <i>Dientamoeba fragilis, Lambliia intestinalis Giardia, Cryptosporidium parvu</i>	2900
H21089	Выявление ДНК (аскарида, острица, свиной цепень, описторхоз, широкий лентец, диентамеба, лямблия, криптоспоридия, кокцидия, бластоцисты) ( <i>Ascaris lum</i>	3900
H21090	Определение антител класса Ig A к <i>Chlamydia pneumoniae</i> в сыворотке крови	900
H21091	Определение антител класса Ig M к <i>Chlamydia pneumoniae</i> в сыворотке крови	800
H21092	Определение антител класса Ig G к <i>Chlamydia pneumoniae</i> в сыворотке крови	800
H21093	Определение лептина в сыворотке крови	1500
H21094	Определение прогноза развития атеросклероза (Аполипопротеид А, Аполипопротеид В, коэффициент риска развития атеросклероза)	1900
H211	Определение катехоламинов (адреналин, норадреналин, дофамин) в суточной моче	3100
H21142	Определение антител класса Ig G к капсидному белку вируса Эпштейн - Барр в сыворотке крови	900
H21145	Определение антитромбина III в сыворотке крови	600
H212	Определение кортизола в суточной моче	1300
H21212	Определение антител класса IgM к <i>Treponema pallidum</i> (метод ИФА качественный) в сыворотке крови	1000
H21213	Определение антител класса IgG к <i>Treponema pallidum</i> (метод ИФА качественный) в сыворотке крови	1000
H21214	Определение антител класса IgG к <i>Treponema pallidum</i> (метод ИФА количественный) в сыворотке крови	1000
H21215	Коагулограмма для подготовки к ЭКО (протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время, антитромбин III)	1700
H21226	Исследование мочи на флору и чувствительность к антибиотикам	1300
H21227	Исследование мокроты на флору с определением чувствительности к антибиотикам	1300
H21228	Исследование отделяемого из зева на флору и чувствительность к антибиотикам	1300
H21229	Исследование отделяемого из носа на флору и чувствительность к антибиотикам	1300
H21230	Исследование отделяемого открытых ран на флору и чувствительность к антибиотикам	1300
H21231	Исследование отделяемого из цервикального канала, влагалища на флору и чувствительность к антибиотикам	1300
H21232	Исследование мазка из урогенитального тракта, сока простаты, спермы на флору и чувствительность к антибиотикам	1300
H21233	Исследование мазка с конъюнктивы глаза на флору с определением чувствительности к антибиотикам	1300
H21234	Исследование отделяемого из уха на флору и чувствительность к антибиотикам	1300
H21235	Исследование грудного молока на флору и чувствительность к антибиотикам	1300
H21238	Определение в сыворотке крови специфических Ig E к лекарственным препаратам : Диклофенак, Кетонал, Парацетамол, Ультракаин, Лидокаин, Инсулин, Предни	4400
H21239	Панель аллергенов "Педиатрическая"(определение специфических Ig E ): Домашняя пыль (клещ <i>Derm. Pteronyssinus</i> ), Домашняя пыль (клещ <i>Derm. Farinae</i> ), Гл	6400
H21240	Панель респираторных аллергенов (определение специфических Ig E ): Домашняя пыль (клещ <i>Derm. Pteronyssinus</i> ), Домашняя пыль (клещ <i>Derm. Farinae</i> ), Цвет	4900

H21241	Панель пищевые аллергены 1 мясные, молочные, рыбные (определение специфических IgE): Сельдь, Лосось, Крабы, Камбала, Креветки, Форель, Треска, Казеин, Брынза	4900
H21242	Панель пищевые аллергены 2 фрукты, овощи, орехи (определение специфических Ig E): Перец сладкий, Киви, Томат, Мандарин, Арахис, Соя, Клубника, Картофель	4900
H21243	Панель пищевых аллергенов 3 "Модные продукты" (определение специфических Ig E): Финики, Инжир, Фейхоа, Памело, Манго, Авокадо, Кедровый орех, Кокос, Ф	4900
H21245	Определение антител класса IgG к аскаридам в сыворотке крови	1000
H21254	Fe комплекс (ферритин, трансферин, железо, ОЖСС) в сыворотке крови	1400
H21256	Исследование кальций-креатининового индекса в моче	400
H21258	Определение активности холинэстеразы в сыворотке крови	500
H21260	Определение антител класса Ig G Measles Virus (корь) в сыворотке крови	1100
H21261	Определение в сыворотке крови специфических Ig E - ультракаин/убистезин (артикаин)	900
H21261	Определение в сыворотке крови специфических Ig E - ультракаин/убистезин (артикаин)	900
H21262	Определение в сыворотке крови специфических Ig E - скандонест (мепивакаин)	900
H21263	Определение метгемоглобина в цельной крови	1100
H21264	Определение карбоксигемоглобина в цельной крови	1100
H21265	Определение ртути в моче	1100
H21266	Определение гематопорфирина в моче	1100
H21267	Определение дельта-аминолевулиновой кислоты в моче	1100
H21268	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, E70-перо подушки	1000
H21269	Определение специфического Ig E, W206-ромашка	1000
H21270	Определение специфического Ig E, F150 - сыр Эдем	1000
H21271	Определение специфического Ig E, F84 - киви	1000
H21272	Определение специфического Ig E, F235 - чечевица	1000
H21273	Смесь аллергенов орехов (f17, f18, f20, f36, f256) Ig E, fm6, Лесной орех, Бразильский орех, Миндаль, Кокос, Грецкий орех	1800
H21274	Смесь сорных трав (W1, W6, W9, W12, W14) определение в сыворотке крови специфических Ig E, WX100: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорож	1800
H21275	Определение специфического Ig E, M5 Candida albicans	1000
H21276	Исследование биологического материала на микоплазменную инфекцию (M.hominis) с определением чувствительности к антибиотикам	900
H21277	Исследование биологического материала на уреоплазменную инфекцию (U.urealyticum) с определением чувствительности к антибиотикам	900
H21278	Определение антител класса IgG к антигенам описторхисов с раститровкой в сыворотке крови	800
H21279	Определение антител класса IgG к антигенам трихинелл с раститровкой в сыворотке крови	800
H21280	Определение вируса клещевого энцефалита (клещ, жидкость, биопат)	1100
H21281	Определение онкомаркера HE-4 (онкомаркер яичников) в сыворотке крови	3800
H21284	Определение субпопуляционного состава лимфоцитов периферической крови	3200
H21285	Выявление ДНК Borrelia	1100
H21286	НСТ-тест	2100
H21287	Определение IgA, IgM, IgG в сыворотке крови	1400
H21289	Определение углеводов в кале	1100
H21292	Выявление в биоматериале ДНК Mycoplasma genitalium - количественно	600
H21293	Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia trachomatis - количественно	700
H21294	Выявление в биоматериале ДНК Ureaplasma urealyticum/ Ureaplasma parvum (количественно)	600
H21295	Определение водчаночного антикоагулянта в сыворотке крови, подтверждающий тест	1300
H21296	Панель лекарственных аллергенов-определение в сыворотке крови специфических Ig E: септонест, скандонест, артикаин	1700
H21297	Определение проинсулина в сыворотке крови	1700
H213	Определение метанефринов общих и свободных в суточной моче	3800
H21300	Определение инсулина в сыворотке крови после нагрузки	1000

H21303	Исследование микробиоценоза слизистой влагалища методом ПЦР. Фемофлор -16. Общая бактериальная масса; <i>Lactobacillus</i> spp.; <i>Enterobacterium</i> spp.; Stre	3000
H21304	Исследование микробиоценоза слизистой влагалища методом ПЦР. Фемофлор - 8. Общая бактериальная масса; <i>Lactobacillus</i> spp.; <i>Enterobacterium</i> spp.; Stre	2000
H21305	Интимное здоровье мужчин (Анализ микробиоценоза урогенитального тракта мужчины методом ПЦР. ДНК-количественно: <i>Atopobium vaginae</i> , ДНК; <i>Candida</i> spp., Д	3700
H21402	Микроскопия спермы	900
H21403	Микроскопия выделений из уретры	900
H21435	Исследование спермы MAR-тест	2000
H21436	Анализ микробиоценоза урогенитального тракта методом ПЦР. Скрин 11 (11 показателей, выявление: НК <i>Mycoplasma hominis</i> , НК <i>Ureaplasma urealyticum</i> , НК U	1900
H21437	Исследование микробиоценоза слизистой влагалища методом ПЦР Фемофлор 13 (Анализ микробиоценоза влагалища методом ПЦР. 13 показателей ДНК количественн	2700
H21438	Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 16 тип	900
H21439	Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 18 тип	900
H21450	Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> , Выявление ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , Выявление ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , Выявление ДНК вируса герпеса человека 1	1600
H215	Определение серотонина и метаболитов Три и Три в т.ч. ГИУК, 5-ОН-Три	3800
H21525	Определение СА 242 в сыворотке крови (рака поджелудочной железы, толстого кишечника или прямой кишки) в сыворотке крови	1700
H21544	Определение метаболитов катехоламинов (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксининдолуксусная кислота) в моче	4300
H21571	Определение антител класса Ig G к <i>Varicella-Zoster</i> (ветряная оспа)	1600
H21572	Определение антител класса Ig M к <i>Varicella-Zoster</i> (ветряная оспа)	1600
H21589	Иммунный статус	7000
H21601	Определение хромогранина А в сыворотке крови	3800
H21602	Генетическое исследование наследственной гипербилирубинемии. Синдром Жильбера	6900
H21613	Определение риска наличия злокачественной опухоли яичника (PRE-ROMA) (HE-4, СА 125, расчет риска) в сыворотке крови	3000
H21614	«УРОСКРИН» ПЦР диагностика (ДНК <i>Enterobacter</i> spp., <i>Klebsiella</i> spp., <i>Enterococcus faecalis</i> и <i>E. faecium</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Proteus</i> spp., <i>Pseudomonas</i> ae	2200
H21621	Определение риска наличия злокачественной опухоли яичника (POST-ROMA) (HE-4, СА 125, расчет риска) в сыворотке крови	3000
H21627	Определение антител класса Ig M Measles Virus (корь) в сыворотке крови	1000
H21641	Выявление ДНК <i>Norovirus</i> (Норовирусы 1,2 типы)	2100
H21644	Выявление ДНК вирусов скрин (EBV, CMV, HHV-6 типа)	1700
H21655	Определение ФНО (фактор некроза опухоли) в сыворотке крови	1900
H21656	Определение антител класса Ig M к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в сыворотке крови	1100
H21657	Определение антител класса Ig G к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в сыворотке крови	1100
H21658	Исследование биологического материала на б-гемолитический стрептококк с определением чувствительности к антибиотикам	1400
H21659	Выявление в биоматериале ДНК <i>Treponema pallidum</i>	700
H21664	Рентгенофазовый анализ мочевого камня	6800
H21666	Определение норметанефринов общих и свободных в суточной моче	3800
H21667	Выявление в биоматериале ДНК <i>Mobiluncus curtisii</i> , DNA)	700
H21669	Выявление в биоматериале ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	800
H21670	Выявление в биоматериале ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i>	800
H21671	Определение кортизола свободного в суточной моче	1700
H21672	Серологическое исследование. РНГА с дифтерийным диагностиком ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	1300
H21674	Определение антител класса Ig G к <i>Entamoeba histolytica</i> (anti- <i>Entamoeba histolytica</i> ) в сыворотке крови	1000
H21675	Выявление в биоматериале ДНК <i>Herpes human Virus 6</i>	900
H21676	Выявление в биоматериале ДНК <i>Herpes human Virus 7</i>	900
H21677	Определение антител класса Ig A к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в сыворотке крови	800
H21678	Определение протеина С в сыворотке крови	3100

H21680	Определение активности лактатдегидрогеназы 1, 2 (ЛДГ 1, 2 фракции) в сыворотке крови	600
H21683	Определение антител класса Ig A к <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови	1100
H21684	Определение антител класса Ig M к <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови	1100
H21685	Определение антител класса Ig M к Mumps Virus (эпидемический паротит) в сыворотке крови	1100
H21686	Определение антител класса Ig G к Mumps Virus (эпидемический паротит) в сыворотке крови	1100
H21688	Определение порфобилиногена в моче	1600
H21689	Выявление в биоматериале ДНК <i>Bacteroides</i>	700
H21693	Выявление РНК вируса гепатита А (HAV) - качественно в цельной крови	1100
H21694	Выявление РНК вируса гепатита G (HGV) - качественно в цельной крови	1000
H21696	Выявление РНК вируса гепатита D (HDV) - качественно в цельной крови	1100
H21697	Определение белка Бенс-Джонса количественно в суточной моче	3900
H21702	Определение бета-2-микроглобулина в моче	1700
H21726	Определение антител класса IgM к вирусу гепатита D в сыворотке крови	1000
H21727	Определение в сыворотке крови специфических Ig E -лидокаин	900
H21728	Определение в сыворотке крови специфических Ig E -новокаин	900
H21730	Определение сиаловых кислот в сыворотке крови	700
H21731	Проба Сулковича	400
H21732	Определение альфа-1-антитрипсина в сыворотке крови	1900
H21733	Секрет предстательной железы (нативный препарат)	900
H21740	Определение скорости клубочковой фильтрации	600
H21744	Онкобелки E6, E7 Human papillomavirus 16,18	900
H21745	Определение в сыворотке крови специфических Ig E - мёд	1000
H21746	Определение маркера формирования костного матрикса PINP в сыворотке крови	2800
H21747	Онкобелки E6, E7 Human papillomavirus (31,33)	900
H21748	Определение активности амилазы панкреатической в сыворотке крови	500
H21749	Выявление ДНК Human Papillomavirus высокоонкогенного (HPV 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) канцерогенного риска, ДНК (выявление)	1100
H21750	Выявление в биоматериале ДНК <i>Moraxella catarrhalis</i>	900
H21751	Выявление в биоматериале РНК Influenza virus A/B	1800
H21752	Выявление в биоматериале ДНК <i>Bordetella pertussis</i>	1400
H21753	Выявление в биоматериале ДНК <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	1000
H21754	Выявление в биоматериале ДНК <i>Legionella pneumophila</i>	1000
H21755	Выявление в биоматериале ДНК Adenovirus / Аденовирус, типы В,С,Е, без типирования	1100
H21757	Выявление в биоматериале ДНК <i>Klebsiella pneumoniae</i>	1000
H21758	Выявление в биоматериале ДНК <i>Chlamydia psittaci</i>	1000
H21759	Выявление в биоматериале ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (бета-гемолитический стрептококк группы В)	1300
H21760	Выявление в биоматериале РНК Influenza virus A1/H1	1800
H21761	Выявление в биоматериале ДНК <i>Neisseria meningitidis</i> , типы А, В, С с типированием	1000
H21762	Выявление в биоматериале ДНК <i>Streptococcus pyogenes</i> (бета-гемолитический стрептококк группы А)	1400
H21763	Выявление в биоматериале ДНК Herpes Simplex Virus 1	700
H21764	Выявление в биоматериале ДНК Herpes Simplex Virus 2	700
H21765	Выявление в биоматериале ДНК Varicella-Zoster virus	1000
H21767	Выявление в биоматериале РНК Rhinovirus	1600
H21768	Выявление в биоматериале ДНК <i>Mycoplasma spp.</i>	1000
H21771	Диагностика бактериально-грибковых инфекций методом ПЦР ( <i>Streptococcus pyogenes</i> , <i>Streptococcus agalactiae</i> , <i>Haemophilus influenzae</i> , <i>Chlamydia pneumoniae</i> )	3800
H21772	Диагностика респираторных вирусных инфекций методом ПЦР (Rhinovirus, Influenza virus A1/H1, Influenza virus A/B, Human parainfluenza virus I, Human parainfluenza virus II)	4300
H21786	Определение концентрации витамина С (аскорбиновая кислота) в сыворотке крови	3100
H21787	Определение ретинол-связывающего белка (маркер уровня витамина А) в сыворотке крови	3100

H21789	Определение индекса здоровья простаты в сыворотке крови	
H21800	Определение онкомаркера прогастрин высвобождающий пептид (ProGRP) в сыворотке крови	5300
H21848	Выявление в биоматериале НК Rotavirus/Ротавирус типы А, В, С	3500
H21850	Определение инсулинорезистентности (индекс HOMA-IR)	2100
H21896	Гистологическое исследование пищевода	1100
H21912	Выявление НК Enterovirus (Энтеровирус)	1300
H21913	Гистологическое исследование биопсийного материала молочной железы	2400
H21914	Гистологическое исследование биопсийного материала щитовидной железы	1800
H21915	Гистологическое исследование биоптатов кожи до 5 образцов	1500
H21952	Жидкостная цитология	1300
H21955	Андрофлор	3100
H21956	Андрофлор-скрин	3300
H21979	Выявление в биоматериале ДНК Candida (C.albicans, C.glabrata, C.krusei)	2600
H21988	Гастротест со стимуляционной пробой (Определение уровня пепсиногена 1, пепсиногена 2, гастрин 17 базальный, гастрин 17 после нагрузки, антитела к He	1000
H22	Определение общего билирубина в сыворотке крови	8700
H22016	Определение йода в сыворотке крови	400
H22017	Определение селена в сыворотке крови	1100
H22022	Определение ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-3: докозагексаеновая (DHA), эйкозапентаеновая (EPA), индекса омега в цельной крови	1300
H22026	Определение свободных фракций метанефрина и норметанефрина (неконъюгированные с SO4) - в крови	7300
H22036	Определение кортизола в слюне	4600
H22046	Определение концентрации витамина В6 (пиридоксин)	1700
H22051	Антитела к ХГЧ	1400
H22053	Определение йода в моче	900
H22056	Определение углево-дефицитного трансферрина (CDT)	1100
H22062	Колонофлор -16 (количественное определение микробиоты толстого кишечника)	5700
H22142	Определение альбумин-креатининового соотношения в разовой порции мочи	4600
H22146	Определение липопротеина (а) в сыворотке крови	1400
H224	Определение В-crosslaps (маркер резорбции костной ткани) в сыворотке крови	1700
H225	Определение остеокальцина (маркер остеосинтеза) в сыворотке крови	1500
H226	Определение паратормона в сыворотке крови	1100
H227	Определение пиридинк-Д (маркер резорбции костной ткани) в моче	1100
H23	Определение общего билирубина, прямого билирубина, непрямого билирубина в сыворотке крови	1800
H235	Определение антител к инсулину в сыворотке крови	600
H237	Определение гликозилированного гемоглобина (HbA1) в цельной крови	1100
H238	Определение декарбоксилазы глутаминовой кислоты (GAD) в сыворотке крови	900
H239	Определение инсулина в сыворотке крови	1600
H24	Определение прямого билирубина в сыворотке крови	900
H240	Определение С-пептида в сыворотке крови	400
H241	Определение толерантности к глюкозе в сыворотке крови	900
H242	Определение фруктозамина в сыворотке крови	1100
H245	Определение Pro-BNP (ранний маркер сердечной недостаточности) в сыворотке крови	900
H249	Определение онкомаркера СА 125 (эндометриоз, генитальные опухоли) в сыворотке крови	3800
H25	Определение свободного гемоглобина плазмы (гаптоглобин) в сыворотке крови	1000
H250	Определение онкомаркера СА 15-3 (маркер рака молочной железы) в сыворотке крови	1100
H251	Определение онкомаркера СА 19-9 (маркер рака поджелудочной железы и опухолей толстой кишки) в сыворотке крови	1000
H252	Определение онкомаркера СА 72-4 (опухоль ЖКТ, яичников) в сыворотке крови	1000
H253	Определение онкомаркера CYFRA-21-1 (маркер рака мочевого пузыря, рака лёгких) в сыворотке крови	1600
H254	Определение онкомаркера NSE (нейрон-специфическая енолаза) в сыворотке крови	2200
		3000

H255	Определение онкомаркера PSA общего в сыворотке крови	
H256	Определение онкомаркера PSA свободного в сыворотке крови	900
H259	Определение онкомаркера SCC (маркер рака шейки матки, антиген плоскоклеточной карциномы) в сыворотке крови	800
H26	Определение С-реактивного белка в сыворотке крови	3000
H260	Определение онкомаркера Tumor Marker2-пируваткиназа (Tu M2-РК) в кале (онкология кишечника)	600
H261	Определение онкомаркера АФП (альфа-фетопротеин) в сыворотке крови	5200
H263	Определение онкомаркера бета-2-микроглобулина в сыворотке крови	800
H264	Определение онкомаркера кальцитонина (медулярный рак щитовидной железы) в сыворотке крови	1700
H265	Определение комплекса онкомаркеров PSA общий, PSA свободный в сыворотке крови	1600
H267	Определение онкомаркера РЭА (раково-эмбриональный антиген, маркер опухолей толстой кишки) в сыворотке крови	1500
H268	Определение ХГЧ (хорионический гонадотропин человека) в сыворотке крови	1100
H28	Определение трансферрина в сыворотке крови	700
H29	Определение тропонина I в сыворотке крови	800
H3	Клинический анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы врачом	1100
H30	Определение ферритина в сыворотке крови	1000
H300	Риноцитограмма	900
H301	Определение ЕСР-эозинофильно-катионного протеина в сыворотке крови	800
H302	Определение С3 комплемента в сыворотке крови	3200
H303	Определение С4 комплемента в сыворотке крови	1100
H31	Определение ЦИК в сыворотке крови	1100
H312	Определение специфического Ig E, E3 Перхоть лошади	1100
H317	Определение в сыворотке крови специфических антител класса Ig E, e2 - эпителий собаки	1000
H318	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, e1 - эпителий кошки	900
H319	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, e82 - эпителий кролика	1000
H320	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, e6 - эпителий морской свинки. Постановка понедельник, среда, пятница	1000
H322	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, e84 - эпителий хомячка	1000
H327	Определение специфического Ig E, m2 - Cladosporium herbarum (грибок)	900
H329	Определение специфического Ig E, M1 Penicillium notatum (грибок)	1000
H33	Определение процентного насыщения трансферрина (Fe + трансферрин) в сыворотке крови	900
H333	Определение специфического Ig E, m6 - грибы рода Alternaria alternata (tenius)	900
H334	Определение специфического Ig E, m3 - грибы рода Aspergillus fumigatus	900
H339	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, t3 - Береза бородавчатая	900
H34	Определение лактата (молочной кислоты) в сыворотке крови	900
H348	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, t4 - Лещина	900
H35	Белковые фракции в сыворотке крови (альбумины, глобулины: альфа-1, альфа-2, бета-1, бета-2, гамма). Электрофорез в геле	1000
H352	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, W8 - Одуванчик	1000
H356	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, d2 - домашняя пыль клещевой аллерген (Dermatophagoides farinae)	900
H357	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, d1 - домашняя пыль клещевой аллерген (Dermatophagoides pteronyssinus)	900
H362	Определение специфического Ig E, g12 Рожь посевная	1000
H378	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f4 - пшеница	1000
H380	Определение специфического Ig E, f5 - рожь	1000
H390	Определение специфического Ig E, f88 - баранина	1000
H391	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f27 - говядина	1000
H393	Определение специфического IgE, F23 - крабовое мясо	1000
H394	Определение специфического IgE, f24 - креветка	1000
H395	Определение специфического Ig E, 213 - мясо кролика	1000
H396	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f83- мясо куриное	1000
H397	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f41 - лосось, семга	1000

H399	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f26 - свинина	1000
H4	Подсчет ретикулоцитов в цельной крови	500
H400	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f3 - треска	1000
H403	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, F284 - мясо индейки	1000
H411	Определение специфического IgE, f12 - горох	1000
H413	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f35 - картофель	1000
H414	Определение специфического Ig E, f48 - лук	1000
H415	Определение специфического Ig E, f31 - морковь	1000
H416	Определение специфического IgE, F46 - перец паприка	1000
H420	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f14 - соевые бобы	1000
H421	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, F235 - чечевица	1000
H430	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f13 - арахис	1000
H431	Определение специфического Ig E, F16 - грецкий орех	1000
H433	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f17 - фундук, лесной орех	1000
H44	Определение концентрации 25ОН-витамина D в сыворотке крови	2100
H440	Определение специфического Ig E, f33 - апельсин	1000
H446	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, F95 - персик	1000
H447	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f49 - яблоко	1000
H449	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, F44 - клубника	1000
H45	Определение концентрации витамина B12 (цианокобаламин) в сыворотке крови	1100
H454	Определение специфического Ig E, f76 - $\alpha$ -лактоальбумин	1000
H456	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f79 - глютен	1000
H458	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, F78- казеин	1000
H46	Определение концентрации витамина B9 (фолиевая кислота) в сыворотке крови	1400
H461	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f2- молоко коровье	900
H463	Определение в сыворотке крови специфических Ig E, f1 - яичный белок	700
H464	Определение специфического Ig E, f75 - яичный желток	1000
H467	Определение специфического IgE, F105 - шоколад	1000
H469	Определение специфического Ig E, F245 - яйцо куриное	1000
H487	Микст пыльцы деревьев (определение специфических Ig E) ,tm3: клён ясенелистный, американский бук, дуб, ива, тополь трёхгранный.	1800
H490	Микст сорных трав (определение специфических Ig E) wm1: полынь, марь, амброзия высокая, нивяник, полевница	1800
H491	Микст луговых трав (определение специфических Ig E) gm1: мялик луговой, тимopheвка, овсяница луговая, ежа сборная, райграс многолетний	1800
H497	Смесь аллергенов морепродуктов(f3, f23, f24, f37) (определение специфических Ig E) ,fm2: треска, крабовое мясо, креветки, мидии	1800
H5	Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в цельной крови	400
H506	Смесь бытовых аллергенов (D1, E1, E3, E5, M6) Ig E, RX5, Dermatophagoides pteronyssinus, Эпителий кошки, Aspergillus fumigatus, Таракан-прусак	1800
H510	АНФ HE p-2 (антиядерный фактор на клеточной линии HEp-2)	2500
H510	Определение антиядерного фактора на клеточной линии HEp-2 (АНФ) в сыворотке крови	2500
H511	Определение антител к двухспиральной ДНК класса Ig G в сыворотке крови	1400
H518	Диф. диагностика СКВ и других ДБСТ (АНФ и АНСА)	2900
H519	Иммуноблот антиядерных антител с комментарием, (антитела против антигенов Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CEN	5000
H520	Обследование при волчаночном нефрите (дсДНК и АНФ) в сыворотке крови	1900
H530	Типирование HLA-B27 с помощью метода ПЦР в цельной крови	2000
H532	Антикератиновые антитела (АКА) в сыворотке крови	2800
H534	Антитела к модифицированному цитруллинированому виментину (анти-MCV) в сыворотке крови	1900
H535	Антитела к циклическому цитруллин-содержащему пептиду (anti-CCP/АЦЦП) в сыворотке крови	3200
H539	Ревматоидный фактор (РФ) в сыворотке крови количественно	600
h565	Определение антител к цитоплазме нейтрофилов с определением типа свечения (цАНЦА/пАНЦА) класса IgG	2600
H57	Определение аполипопротеида А в сыворотке крови	800
H570	Диагностика гранулематозных васкулитов (АНФ и АНЦА) в сыворотке крови	2100

H571	Скрининг ревматической патологии (АНФ и РФ и АНЦА) в сыворотке крови	2600
H58	Определение аполинопротеида В в сыворотке крови	800
H583	Определение антител к альфа-глиадину класса Ig G (ААГ) в сыворотке крови	1300
H585	Определение антител к бокаловидным клеткам кишечника в сыворотке крови	2400
H589	Определение антител к париетальным клеткам желудка (АПКЖ) в сыворотке крови	3000
H59	Определение показателей липидного обмена (общ. холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП) в сыворотке крови	1100
H590	Определение антител к тканевой трансглутаминазе класса Ig A (ТТГ)	1600
H591	Определение антител к тканевой трансглутаминазе класса Ig G (ТТГ)	1300
H593	Определение антител к эндомизию класса IgA (АЭА)	3100
H594	Генетическое определение непереносимости лактозы методом ПЦР в цельной крови	1900
H595	Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита (АНЦА классов IgG/IgA и ASCA класса IgG)	4400
H597	Полное серологическое обследование при целиакии (АЭА, ТТГ, АГА)	5000
H6	Клинический анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы на анализаторе; СОЭ	800
H60	Определение холестерина ЛПВП (липопротеины высокой плотности) в сыворотке крови	500
H61	Определение холестерина ЛПНП (липопротеины низкой плотности) в сыворотке крови	500
H610	Определение антител к островкам поджелудочной железы (анти-GAD/IA2 в сыворотке крови)	2400
H615	Определение антител к стероид-продуцирующим клеткам яичка в сыворотке крови (АСПК-Testis)	3100
H616	Определение антител к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСПК-Ovary) в сыворотке крови	3100
H618	Диагностика полиэндокринопатии 3б типа (Анти-ТПО и АПКЖ в сыворотке крови)	3200
H62	Определение триглицеридов в сыворотке крови	500
H661	Определение прокальцитонина крови	4400
H6667	Определение антител IgG к антигену SARS-CoV-2 в сыворотке крови (метод качественный/полуколичественный)	1800
H6668	Определение антител Ig M к антигену SARS-CoV-2 в сыворотке крови	1800
H668	Исследование на бактериальный вагиноз (Gardnerella vag., Atopobium vag., Lactobacillus spp., Bacteria)	1100
H6690	Определение антител класса G к коронавирусу SARS-CoV-2 количественно	2000
H6696	Исследование микробиоты тонкой кишки по Осипову	9500
H670	Выявление в биоматериале ДНК Candida (C.albicans)	500
H671	Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia trachomatis	500
H672	Выявление в биоматериале ДНК Gardnerella vaginalis	500
H673	Выявление в биоматериале ДНК M.tuberculosis	900
H674	Выявление в биоматериале ДНК Mycoplasma hominis	500
H675	Выявление в биоматериале ДНК Mycoplasma genitalium	500
H677	Выявление в биоматериале ДНК Neisseria gonorrhoeae	500
H678	Выявление в биоматериале ДНК Trichomonas vaginalis	500
H679	Выявление в биоматериале ДНК Toxoplasma gondii	800
H680	Выявление в биоматериале ДНК Ureaplasma species (U. urealyticum, U. parvum)	500
H681	Выявление в биоматериале ДНК Ureaplasma urealyticum/ Ureaplasma parvum	700
H682	Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV) - качественно в цельной крови	900
H683	Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV) - количественно в цельной крови	4200
H684	Выявление РНК вируса гепатита С (HCV) - качественно в цельной крови	1000
H685	Выявление РНК вируса гепатита С (HCV) - количественно в цельной крови	6600
H686	Выявление РНК вируса гепатита С, генотипирование (1a, 1v, 2, 3, 4) в цельной крови	4300
H687	Выявление в биоматериале ДНК вируса герпеса человека 1 и 2 типа	600
H689	Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы человека - генотипирование (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы)	1300
H690	Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 16, 18 тип	1100
H691	Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы человека - скрининг (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы)	1000



H693	Выявление в биоматериале ДНК цитомегаловируса (CMV)	
H694	Выявление РНК цитомегаловируса (CMV) - количественно	700
H695	Выявление ДНК вируса Эпштейн-Барр (EBV) - количественно	1000
H696	Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia trachomatis, Ureaplasma, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis	900
H697	Выявление в биоматериале ДНК Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis	1000
H698	Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 6, 11 тип	
H7034	Микроскопия синовиальной жидкости	700
H710	Определение микроальбумина мочи	1000
H711	Определение мочевой кислоты в моче	900
H712	Определение мочевины в суточной моче	400
H713	Определение потери белка в суточной моче	400
H720	Определение глюкозы в моче	500
H725	Определение активности амилазы в моче	400
H726	Определение креатинина в моче	500
H73	Определение глюкозы в венозной крови	400
H730	Определение кальция в моче	400
H731	Определение магния в моче	500
H733	Определение неорганический фосфора в моче	500
H734	Определение потери кальция в суточной моче	500
H74	Определение глюкозы в капиллярной крови	400
H746	Анализ мочи общий	300
H746.1	Экспресс-анализ мочи (рН, белок, глюкоза, кетоновые тела, гемоглобин и эритроциты)	500
H747	Анализ мочи проба Зимницкого	400
H748	Анализ мочи проба Нечипоренко	600
H749	Проба Реберга (кровь, моча)	500
H751	Анализ мочи 2-х стаканная проба	600
H752	Анализ мочи 3-х стаканная проба	500
H760	Исследование кала на яйца гельминтов	1000
H761	Исследование кала на простейшие	500
H762	Исследование кала на скрытую кровь	500
H763	Исследование кала комплексное (яйца гельминтов, цисты простейших)	500
H764	Исследование кала на копрологическую эластазу	700
H765	Общий анализ кала (копрограмма)	3800
H766	Исследование мазка на энтеробиоз	900
H770	Исследование мокроты на ВК	600
H771	Общий клинический анализ мокроты	800
H78	Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в сыворотке крови	800
H780	Спермиограмма	400
H781	Исследование секрета предстательной железы (препарат на стекле)	1800
H79	Определение альбумина в сыворотке крови	700
H790	Диагностика грибковых поражений (ногти, волосы, кожа) - соскобы	500
H791	Диагностика демодекоза	600
H792	Исследование материала для обнаружения чесоточного клеща	600
H793	Определение содержания микро- и макроэлементов в волосах (30 элементов), с экспертным заключением	7900
H794	Определение содержания микро- и макроэлементов в волосах (30 элементов)	7900
H799	Микрореакция. Сифилис RPR (антикардиолипиновый тест), Суммарные антитела (Ig M,G) к вирусу гепатита С (HCV), HBsAg, Антитела к ВИЧ 1,2 типов) метод ИФ	2000
H80	Определение активности амилазы в сыворотке крови	500
H802	Определение суммарных антител к ВИЧ 1,2 типов в сыворотке крови (метод ИФА) с выдачей сертификата	1100
H803	Определение суммарных антител к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), ВИЧ-1 группы О и антигена ВИЧ-1 (p24) в сыворотке крови (	600
H807	Определение суммарных антител класса IgG, IgM к Treponema pallidum (метод ИФА) в сыворотке крови	800
H81	Определение активности аспартатаминотрансферазы (АСТ) в сыворотке крови	400

H810	Определение микрореакции на сифилис RPR (антикардиолипиновый тест) в сыворотке крови	600
H811	Определение микрореакции на сифилис RPR (антикардиолипиновый тест) в сыворотке крови с раститровкой	600
H812	Определение суммарных антител классов IgG, M к <i>Treponema pallidum</i> (РПГА) в сыворотке крови	700
H82	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы (ГГТ) в сыворотке крови	400
H820	Определение антител класса IgM к вирусу гепатита А в сыворотке крови	1100
H821	Определение антител класса IgG к вирусу гепатита А в сыворотке крови	900
H83	Определение креатинина в сыворотке крови	400
H831	Определение антител класса IgG к HBsAg вирусу гепатита В в сыворотке крови	900
H832	Определение антител класса IgM к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови	900
H833	Определение антител к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови	700
H837	Определение суммарных антител классов IgM, IgG к HBsAg в сыворотке крови	800
H839	Определение HBsAg (австралийский антиген) в сыворотке крови (метод ИФА)	600
H84	Определение активности креатининфосфокиназы в сыворотке крови	500
H848	Определение спектра антител класса IgM, IgG (core; NS) к вирусу гепатита С в сыворотке крови	900
H849	Определение антител (IgM + IgG) к вирусу гепатита С (скрининг) в сыворотке крови	700
H85	Определение активности креатининфосфокиназы (КФК-МБ) в сыворотке крови	700
H855	Определение суммарных антител классов IgG, IgM к вирусу гепатита D (дельта агент) в сыворотке крови	1000
H86	Определение активности лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в сыворотке крови	400
H860	Определение антител класса IgG к вирусу гепатита Е в сыворотке крови	1000
H861	Определение антител класса IgM к вирусу гепатита Е в сыворотке крови	1000
H866	Определение антител класса Ig M к вирусу простого герпеса 1, 2 типа (HSV 1, 2) - в сыворотке крови	800
H867	Определение антител класса IgG к вирусу простого герпеса 1, 2 типа (HSV 1, 2) в сыворотке крови	800
H868	Определение антител класса IgG к вирусу простого герпеса 1, 2 (HSV 1, 2) - количественно в сыворотке крови	800
H869	Определение индекса avidности IgG к вирусу простого герпеса 1, 2 типа	1000
H87	Ливер-тест (АЛТ, АСТ, общий билирубин, ГГТ в сыворотке крови)	1000
H871	Определение антител класса Ig G к вирусу герпеса 6 типа в сыворотке крови	900
H88	Определение активности липазы в сыворотке крови	600
H89	Определение холестерина в сыворотке крови	400
H90	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови	400
H921	Определение антител класса Ig G к <i>Toxoplasma gondii</i> - количественно в сыворотке крови	800
H922	Определение антител класса Ig M к <i>Toxoplasma gondii</i> в сыворотке крови	900
H951	Определение антител класса Ig A к <i>Chlamydia trachomatis</i> в сыворотке крови	700
H952	Определение антител класса Ig G к <i>Chlamydia trachomatis</i> в сыворотке крови	700
H955	Определение антител класса Ig M к <i>Chlamydia trachomatis</i> в сыворотке крови	700
H96	Определение кальция понижированного в сыворотке крови (Ca <sup>++</sup> )	600
H962	Определение антител классов Ig M, Ig G к предраннему белку цитомегаловируса (CMV) в сыворотке крови	900
H963	Определение антител класса Ig G к цитомегаловирусу (CMV) - количественно в сыворотке крови	700
H964	Определение avidности Ig G к цитомегаловирусу (CMV), %	500
H965	Определение антител класса Ig M к цитомегаловирусу (CMV) в сыворотке крови	800
H97	Определение железа в сыворотке крови	400
H975	Определение антител класса Ig G к <i>Borrelia burgorferi</i> в сыворотке крови	1100
H976	Определение антител класса Ig M к <i>Borrelia burgorferi</i> в сыворотке крови	1100
H98	Ионоселективный анализ электролитов (Na, K, Ca <sup>++</sup> ) в сыворотке крови	700
H99-042-010	Генетический риск развития тромбофилии (расширенный)(ЕМЛ)	9000
H99-16-005	Биологический риск приема гормональных контрацептивов(ЕМЛ)	3000
H99-16-008	Генетический риск развития тромбофилии (ЕМЛ)	3800
H990	Определение антител класса IgG к антигенам описторхисов, эхинококков, трихинелл, токсокар. Микст гельминтозы в сыворотке крови	800

H995	Определение антител класса Ig G к Candida albicans в сыворотке крови	900
H999	Определение антител класса Ig M к лямблиям в сыворотке крови	700
H99908	Внутрисосудистая агрегация тромбоцитов	1000
H99909	Внутрисосудистая агрегация тромбоцитов с коллагенами	1000
<b>Оториноларингология (ЛОР)</b>		
10.01	Консультация отоларинголога первичная	2600
10.02	Консультация отоларинголога повторная	2400
10.07	Взятие гистологии из ЛОР органов I (одно) исследование, без стоимости гистологии	1000
10.08	Удаление серной пробки (1 ухо)	1000
10.09	Промывание верхне-челюстной пазухи через катетер/удаление катетера	1400
10.10	Перемещение лекарственных препаратов в полости носа по Проэцу, включая лекарственные препараты	1200
10.11	Аспирация по Зондерману (1 процедура)	800
10.12	Промывание миндалин (1 процедура) с вводом лекарственного вещества	1000
10.13	Продувание ушей по Политцеру (1 процедура)	900
10.14	Промывание носоглотки по Белоголову (Шпрее)	900
10.15	Обработка слизистой ротоглотки лекарственными препаратами	400
10.16	Пневмомассаж барабанной перепонки воронкой Зигля	900
10.17	Анемизация слизистой оболочки носа	450
10.18	Удаление инородного тела из рото-глотки	1600
10.19	Удаление инородного тела из гортани	2300
10.20	Удаление инородного тела из уха	1100
10.21	Вскрытие фурункула НСП	1900
10.22	Санация полости фурункула носа/уха (повторный визит)	1100
10.23	Пункция одной верхне-челюстной пазухи	2000
10.24	Пункция одной верхне-челюстной пазухи с установкой катетера	2600
10.25	Вскрытие/пункция перегородки гематомы перегородки носа	2700
10.26	Рассечение синехий полости носа	2700
10.27	Вскрытие кисты небной дужки/миндалины (1 сторона)	1600
10.28	Парацентез одной барабанной перепонки	2000
10.29	Забор биоматериала для исследования (зев, нос, ухо)	550
10.30	Апликационная анестезия	650
10.31	Внутриушной компресс по Цытовичу	900
10.32	Установка ЯМИК - катетера (без стоимости)	1200
10.33	Внутриносовая блокада	1100
10.34	Заушная блокада	1400
10.35	Видеориноскопия	1500
10.36	Катеризация слуховой трубы - продувание (1 сторона)	1200
10.37	Катеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов (1 сторона)	1600
10.38	Удаление папилломы дужки небной миндалины	9500
10.39	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	3400
10.40	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса (повторно)	2500
10.41	Вскрытие абсцесса надгортанника	5200
10.42	Удаление нагноившейся атеромы ушной раковины	2600
10.43	Вазотомия нижних носовых раковин (обычная)	15900
10.44	Вазотомия нижних носовых раковин (лазером)	19200
10.45	Конхотомия нижних носовых раковин (частичная)	19200
10.46	Передняя тампонада носа	2800
10.47	Задняя тампонада носа	3500
10.48	Удаление тампонов из носа под местной анестезией	1500
10.49	Коагуляция сосудов носа (лазером/электрокоагулятором)	1600
10.50	Туалет уха - при отитах (1 сторона)	1000
10.51	Туалет уха после оперативных вмешательств (1 сторона)	1000
10.52	Введение лекарственных препаратов в НСП	700
10.53	Полипотомия носа односторонняя	10500
10.54	Полипотомия носа двусторонняя	14500
10.55	Септопластика перегородки носа	31500
10.56	Криотомия перегородки носа	17500

10.57	Увулопластика	
10.58	Репозиция костей носа (ручная)	7200
10.59	Репозиция костей носа (инструментальная)	5500
10.60	ПХО раны носа/уха (1 категория)	13100
10.61	ПХО раны носа/уха (2 категория)	2700
10.62	Камертальное исследование	4500
10.63	Аудиометрия(Аудиограмма) надпороговая	800
10.66	Тонзиллор ММ (промывание лакун и фонофорез)	1400
10.67	Тонзиллор ММ (фонофорез миндалин)	1700
10.68	Эндоларингеальное вливание лекарственных препаратов	1000
10.69	Экспресс-консультация ЛОР-врача перед манипуляцией	800
10.70	Туалет полости носа	1200
10.71	Гайморотомия (двусторонняя)	900
10.72	Лекарственное вливание в гортань	27200
10.73	Консультация отоларинголога с риноскопией	700
10.74	Септопластика (подслизистая резекция перегородки носа)	3000
10.75	Септопластика с вазотомией нижних носовых раковин	24000
10.76	Вскрытие фурункула полости носа	27500
10.77	Эндоскопия носоглотки, гортани, отоскопия	2500
10.78	Прием врача фониатра первичный	1600
10.79	Прием врача фониатра повторный	3000
10.80	Удаление инородного тела из носа	2800
10.81	Ингаляционное введение лекарственных препаратов в придаточные пазухи носа и продувание слуховых труб с лекарственным веществом через небулайзер	1600
10.82	Мирингопластика	800
10.83	Интраотонзиллярная лазерная деструкция	6100
10.84	Лазерная вазотомия	19100
10.85	Лазерная септопластика	16800
10.86	Лазерная полипотомия	16800
10.87	Лазерная увулопалатопластика	7500
10.88	Импедансометрия (тимпанометрия)	21900
10.89	Лазерное удаление атеромы мочки уха	1600
10.90	Лазерная деструкция аденоидных вегетаций	3700
10.91	Вакуумное промывание миндалин	8800
10.92	Лазерная лакунотомия небной миндалины	1400
10.93	Лазерное удаление кисты небной миндалины	5100
10.94	Лазерное удаление доброкачественных новообразований ЛОР органов	6200
10.95	Лазерная деструкция сосудистой зоны перегородки носа	5000
10.96	Тонзиллор ММ (промывание миндалин)	5000
10.97	Тонзиллор ММ (промывание миндалин) 1 процедура при покупке курса	1400
10.98	Курс промывания миндалин на аппарате Тонзиллор (5 процедур)	1200
10.99	Профилактический осмотр после проведенной манипуляции	6000
22.12	Паратонзиллярная блокада (новокаиновая)	1000
A03.08.004.001H	Эндоскопическое исследование ЛОР- органов с записью на флеш-карту	1400
A16.08.012.001H	Дренажирование паратонзиллярного абсцесса	2100
B01.028.001.001H	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога с проведением эндоскопического исследования, первичный	1500
B01.028.001H	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога К.М.Н./врача высшей категории первичный	3500
B01.028.002.001H	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога с проведением эндоскопического исследования, повторный	2900
B01.028.002H	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога К.М.Н./врача высшей категории повторный	3200
A.16.21.011.01H	Радиоволновая вазотомия носовых раковин с одной стороны	2600
	<b>Мануальная терапия</b>	3500
3.01	Консультация мануального терапевта первичная	
3.02	Консультация мануального терапевта повторная	2 500,00
3.03	Мануальная терапия - 1 сеанс	2 300,00
3.05	Мануальная терапия (детство) - 1 сеанс	2 950,00
		2 400,00

3.06	Мануальная терапия КУРС - 5 сеансов	
3.07	Мануальная терапия 1 сеанс при покупке курса	13 250,00
3.08	Мануальная терапия (детство) КУРС - 5 сеансов	2 650,00
3.09	Мануальная терапия (детство) 1 сеанс при покупке курса	10 800,00
3.11	Пробный сеанс мануальной терапии (в рамках акции)	2 160,00
3.12	Мануальная терапия с применением висцеральных техник	1 700,00
3.13	Мануальная терапия с кинезотейпированием (45 минут)	3 400,00
3.14	Мануальная терапия (45 минут)	5 800,00
<b>Массаж</b>		
25.01	Консультация массажиста	
25.02	Вакуумный лечебный массаж (баночный) - 1 зона	600,00
25.03	Общий массаж для детей до 1 года (30 минут)	1 000,00
25.04	Массаж общий	1 200,00
25.05	Массаж головы (лобно-височной и затылочной-теменной области) - 1 ед.	2 700,00
25.07	Массаж шеи - 1 ед.	750,00
25.08	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра) - 1,5 ед.	750,00
25.09	Массаж верхней конечности - 1,5 ед.	1 150,00
25.10	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки - 2 ед.	1 150,00
25.11	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны) - 1 ед.	1 500,00
25.12	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча) - 1 ед.	750,00
25.13	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья) - 1 ед.	750,00
25.14	Массаж кисти и предплечья - 1 ед.	750,00
25.15	Массаж области грудной клетки (обл. передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного д	750,00
25.16	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии; у детей вкл. пояснично-крестцовую область) - 1	1 900,00
25.17	Массаж мышц передней брюшной стенки - 1 ед.	1 150,00
25.18	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок) - 1 ед.	750,00
25.19	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области - 1,5 ед.	750,00
25.20	Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии) - 2 ед.	1 150,00
25.21	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней подмышке	1 500,00
25.22	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника - 3 ед.	2 250,00
25.23	Массаж области позвоночника (обл. задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой обл. от левой до правой задней аксиллярной линии) - 2,5 ед.	1 900,00
25.24	Массаж нижней конечности - 1,5 ед.	1 150,00
25.25	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области) - 2 ед.	1 500,00
25.26	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны) - 1,5 ед.	1 150,00
25.27	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра) - 1 ед.	750,00
25.28	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени) - 1 ед.	750,00
25.29	Массаж стопы и голени - 1 ед.	
25.30	Массаж - 0,5 единицы	270,00
25.31	Общий массаж для детей от 1 года до 10 лет (1 час)	1 800,00
25.32	Массаж антицеллюлитный "Скульптурный" - 60 минут	2 500,00
25.35	Массаж общий 1 сеанс при покупке курса	2 400,00
25.36	Массаж области позвоночника 1 сеанс при покупке курса	1 600,00
25.37	Лимфодренажный массаж нижних конечностей (30 мин.)	2 000,00

### Квартирная помощь

27.01	Консультация терапевта/врача общей практики на дому (в пределах г.Санкт-Петербурга)	3000
27.03	Консультация врача специалиста узкого профиля на дому	4000
27.05	Консультация педиатра на дому (в пределах г.Санкт-Петербург)	3000
27.07	Консультация детского врача специалиста узкого профиля на дому	4000
27.08	Постановка капельницы продолжительностью до 1 часа на дому (в пределах г.Санкт-Петербурга)	2400
27.09	Внутривенная инъекция на дому (в пределах г.Санкт-Петербург)	1500
27.10	Внутримышечная инъекция на дому (в пределах г.Санкт-Петербург)	1500
27.11	Забор биоматериала для исследования (с привлечением медицинского персонала) на дому (в пределах г.Санкт-Петербург)	1200
27.12	Постановка суточного монитора ЭКГ на дому	3700
27.13	Постановка суточного монитора АД на дому	3700
27.14	Постановка суточного монитора ЭКГ + АД на дому	4600

### Процедурный кабинет

31.01	Постановка капельницы продолжительностью до 1 часа (без стоимости лекарственных препаратов)	1000
31.02	Внутривенная инъекция	500
31.03	Внутримышечная инъекция	400
31.04	Забор крови для исследования (с привлечением медицинского персонала)	350
31.05	Забор крови для исследования (с привлечением медицинского персонала) из вены у детей до 3-х лет	650
31.06	Забор крови для исследования (с привлечением медицинского персонала) из пальца до 3-х лет (только общий анализ крови)	500
31.07	Забор биоматериала на энтеробиоз и дизгруппу	400
31.08	Подкожная инъекция	450
A11.12.009.11H	Взятие лабораторного исследования Coronavirus SARS-Cov-2, РНК (реал-тайм ПЦР)	450
A11.12.009.14H	Взятие лабораторного исследования IgG к антигену SARS-Cov-2 в сыворотке крови	450
A11.12.009.15.1	Взятие лабораторного исследования IgM к антигену SARS-Cov-2 в сыворотке крови	450
A11.12.009.19НАЛ	Экспресс-тест SARS Коронавирус антитела IgG/IgM (производство Германия)	3300

### Неврология

2.01	Консультация невролога первичная	2600
2.02	Консультация невролога повторная	2400
2.03	Консультация невролога К.М.Н./врача высшей категории первичная	2900
2.04	Консультация невролога К.М.Н./врача высшей категории повторная	2700
2.05	Вакуумная терапия (1 сеанс)	1900
2.05	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-невролога первичный	3000
2.06	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-невролога повторный	2800
2.07	Рефлексотерапия (точечный массаж - 1 сеанс)	3000

### Оформление личной медицинской книжки

009452	Оформление личной медицинской книжки I группы новая с аттестацией	4200
009453	Оформление личной медицинской книжки I группы продление с аттестацией	3900
009454	Оформление личной медицинской книжки I группы продление без аттестации	3500
009455	Оформление личной медицинской книжки II группы новая с аттестацией	4000
009456	Оформление личной медицинской книжки II группы продление с аттестацией	3600
009457	Оформление личной медицинской книжки II группы продление без аттестации	3500
009458	Оформление личной медицинской книжки III группы новая с аттестацией	3600
009459	Оформление личной медицинской книжки III группы продление с аттестацией	3200
009460	Оформление личной медицинской книжки III группы продление без аттестации	2900
009461	Оформление личной медицинской книжки IV группы новая с аттестацией	2100
009462	Оформление личной медицинской книжки IV группы продление с аттестацией	1700
009463	Оформление личной медицинской книжки IV группы продление без аттестации	1500

### Оформление справок

009465	Справка для трудоустройства и поступления на учебу (форма 086/у)	3500
009466	Справка для выезжающих за границу	1500
009467	Справка для допуска к работе с государственной тайной	1500
009468	Справка для частной охранной деятельности без оружия	1500
009469	Справка для управления маломерными судами	1500

009470	Осмотр дополнительным специалистом, не входящим в обязательный перечень	
009471	Справка для допуска к управлению транспортным средством (категории А,В)	600
009474	Справка для допуска к госслужбе	1400
009475	Дополнительный анализ, не входящий в обязательный перечень	5600
009478	Справка для допуска к управлению транспортным средством (категории С, D)	500
009479	Справка о допуске к работе в условиях Крайнего Севера	1600
<b>Офтальмология</b>		
11.01	Консультация офтальмолога первичная	
11.02	Консультация офтальмолога повторная	2600
11.03	Консультация офтальмолога с подбором мягких контактных линз	2400
11.05	Комплексная коррекция близорукости линзами ночного ношения (жесткие линзы) включая стоимость и подбор линз	3100
11.06	Коррекция зрения (подбор простых очков)	27500
11.07	Коррекция зрения астигматическая (подбор очков)	1200
11.08	Коррекция зрения пресбиопическая	1700
11.09	Лечебная блокада халязиона (без стоимости лекарств)	1200
11.10	Взятие посева	1700
11.11	Удаление инородного тела с роговицы	500
11.12	Удаление инородного тела с конъюнктивы	1900
11.13	Удаление ресниц при трихиазе (1 глаз)	1600
11.14	Удаление конкрементов конъюнктивы	1000
11.15	Удаление кисты с конъюнктивы	1600
11.16	Удаление контактных моллюсков (за 1 шт)	2000
11.17	Подконъюнктивальная инъекция 1 глаз (без стоимости лекарств)	400
11.18	Вскрытие гнойных заболеваний глаз периорбитальной области	1200
11.19	Удаление папиллом, атером (с помощью ДЭК) до 0,2 см (за 1 образование)	7000
11.20	Наложение повязок, лечебная перевязка	1600
11.21	Тонометрия по Маклакову	800
11.22	Исследование глазного дна с асферической линзой на щелевой лампе (2 глаза)	600
11.23	Офтальмоскопия под мидриазом (оба глаза)	1300
11.24	Периметрия по Ферстеру (оба глаза)	2000
11.24.1	Периметрия компьютерная (определение полей зрения оба глаза)	1100
11.25	Скиаскопия (оба глаза)	1600
11.26	Флюоресцентная проба (инстилляционная) оба глаза	800
11.27	Цветная слезно-носовая проба	900
11.28	Зондирование слезного канала с промыванием слезно-носовых путей (со стоимостью анестезии) (1 глаз)	900
11.29	Массаж век (оба глаза)	2000
11.30	Инстилляция капель, закладывание глазной мази за веко	900
11.31	Суточная тонометрия (измерение ВГД 2 раза в день, 5 дней)	450
11.32	Курс трофической терапии с конъюнктивальными инъекциями № 10 (или под кожу висков) оба глаза	2600
11.33	Предбульбарные (ретробульбарные) инъекции, 1 инъекция, без стоимости препарата	12000
11.34	Исследование на Демодекс	1700
11.35	Кератотопография	1300
11.36	Авторефрактометрия	1400
11.37	Проба Ширмера	1100
11.38	Набор "EVEN CLEAN" (система для очистки, дезинфекции линз) 225 мл	800
11.39	Увлажняющие (смазывающие) капли COMFORT DROPS 20 мл	3600
11.40	Продажа жестких линз (1 шт), без стоимости консультации	700
11.41	Устройство (присоска) для снятия жестких линз	9400
11.42	Жесткие линзы (себестоимость)	600
11.43	Проба Нюна	3500
11.44	Забор ресниц на Демодекс (оба глаза)	900
11.45	Соскоб с конъюнктивы (один глаз)	600
11.46	Проверка остроты зрения с проведением компьютерной диагностики (авторефрактометрия)	250
11.47	Химическая чистка жестких линз	2500
		700

11.49	Консультация офтальмолога с осмотром глазного дна на широкий зрачок (под мидриазом)	4100
11.50	Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (после инстилляции мидриатиков)	1100
11.51	Определение запаса относительной аккомодации (ЗОА)	500
11.52	Вскрытие абсцесса мягких тканей периорбитальной области	7900
11.53	Эпibuльбарная анестезия	500
11.54	Удаление халязиона одного века (трансконъюнктивальный доступ)	5500
11.55	Удаление халязиона одного века (трансконъюнктивальный доступ) с наложением косметического шва	7600
11.56	Восстановительная пластика слезного канальца (без учета стоимости анестезии)	8000
11.57	Вскрытие малых ретенционных кист века	6900
11.58	Раствор для контактных линз One Step (360 ml)	2000
11.58.1	Раствор для контактных линз One Step(250 ml)	1400
11.58.2	Раствор для контактных линз One Step( 100 ml)	1000
11.58.3	Раствор для контактных линз ОКВижи ГОЛД 360 ml	1000
11.59	Измерение угла косоглазия	900
11.60	Гониоскопия (1 глаз)	1400
11.61	Исследование периферии сетчатки линзой Гольдмана	900
11.62	Консультация офтальмолога повторная "Программа по ортокератологии"	2800
11.63	Капли MOISTURE DROPS для ухода за линзами-15 мл	1600
11.63.1	Капли ОКВижи АКВА для ухода за линзами-18 мл	650
11.64	Консультация офтальмолога перед подбором жестких линз	3300
11.65	Прием врача офтальмолога, КМН, первичный	2900
11.66	Прием врача офтальмолога, КМН, повторный	2700
V01.029.001H	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога высшей категории первичный	2900
V01.029.002H	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога высшей категории повторный	2700
<b>Предварительные и периодические медицинские осмотры</b>		
009464	Стоимость медицинского осмотра для мужчины	3000
009473	Стоимость медицинского осмотра для женщины моложе 40 лет	4000
009476	Стоимость медицинского осмотра для женщины старше 40 лет	4500
<b>Проктология</b>		
21.01	Консультация проктолога первичная	2600
21.02	Консультация проктолога повторная	2400
21.03	Ректороманоскопия	2000
21.04	Ректальный осмотр	400
21.05	Аноскопия с использованием одноразового аноскопа	1300
21.06	Обезболивание (анестезия) при манипуляциях на прямой кишке по Аминеву	2 200,00
21.07	Лечебная блокада при кокцигодинии	2 400,00
21.08	Вскрытие (без иссечения) тромбированного узла под местной анестезией	8 600,00
21.09	Иссечение анальной бахромки (1 единица) под местной анестезией	5 600,00
21.10	Иссечение единичных (до 5 шт) кондилом анальной области под местной анестезией	7 800,00
21.11	Иссечение множественных (6 и более) кондилом анальной области (ДЭК) под местной анестезией	14 400,00
21.12	Вскрытие и дренирование периаанального гнояника при парапроктите без стоимости анестезии	8 500,00
21.13	Вскрытие нагноившегося эпителиального копчикового хода /кисты без стоимости анестезии	10 000,00
21.14	Удаление инородного тела под местной анестезией с использованием аноскопа	6 000,00
21.16	Лигирование 1 геморроидального узла	7 900,00
21.17	Геморроидэктомия 1 геморроидального узла	13 000,00
21.18	Электрокоагуляция анальной трещины	3 000,00
21.19	Геморроидэктомия по Миллигану-Моргану	31 500,00
21.20	Иссечение анальной трещины	15 000,00
21.21	Геморроидэктомия по Миллигану-Моргану	38 850,00
21.22	Иссечение наружных (тромбированных) геморроидальных узлов	22 450,00
21.23	Каудальная анестезия	6 800,00
21.24	Остановка геморроидального кровотечения	12 600,00
21.25	Удаление полипа анального канала	14 700,00



21.26	Дивульсия ануса при острой анальной трещине	
21.27	Местная анестезия во время проктологических манипуляций	7 500,00
21.28	Сфинктеротомия	1 900,00
21.29	Консультация проктолога ведущего специалиста первичная	4 500,00
21.30	Консультация проктолога ведущего специалиста повторная	2 900,00
21.31	Лазерная геморроидопластика (лазерная вапоризация геморроя)	2 700,00
A16.19.013.001H	Склеротерапия геморроидальных узлов (1 узел)	57 000,00
A11.19.005H	Лекарственная обработка анального канала	6 500,00
A14.19.004H	Удаление копролита (механическая очистка ампулы прямой кишки при копростазе)	2 500,00
A16.01.004.001H	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (анального канала, перианальной области)	6 500,00
A16.01.009H	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки (при радикальной операции ЭЖХ)	2 500,00
A16.19.001H	Удаление инородного тела из прямой кишки с помощью разреза	8 000,00
A16.19.002H	Мукопексия геморроидального узла (1 узел)	8 000,00
A16.19.006H	Эвакуация тромбированного геморроидального узла (1 узел)	6 000,00
A16.19.013.003H	Дезартеризация геморроидальных узлов (1 узел)	9 000,00
A16.19.014H	Разделение анального сфинктера	5 500,00
A16.19.022H	Ушивание повреждений прямой кишки	8 000,00
A16.19.024H	Иссечение эпителиального копчикового хода	10 000,00
A16.19.035H	Иссечение подкожно-подслизистого свища прямой кишки	35 000,00
A16.30.069.001H	Снятие послеоперационных швов, лигатур в анальном канале	19 000,00
A21.18.001H	Массаж при заболеваниях прямой кишки (1 сеанс)	1 500,00
		1 200,00
B01.003.004.005.001H	Местная инфльтрационная анестезия при лечении анальных трещин и воспалительных заболеваний (параректальная, пресакральная блокада – ропивакаин)	3 500,00
v01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога К.М.Н. первичный	3000
v01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога К.М.Н. повторный	2800
<b>Психотерапия</b>		
14.03	Консультация врача психотерапевта	
14.04	Сеанс семейной психотерапии - 90 минут	4 000,00
14.05	Сеанс психотерапии (рациональной, позитивной, психоаналитической) 1 час	5 100,00
14.06	Best диагностика 1 час	4 000,00
14.07	Best диагностика 1,5 часа	3 150,00
14.08	Тестирование пар на совместимость (BEST) 1 час	4 750,00
14.11	Сеанс семейной психотерапии - 60 минут	4 750,00
14.12	Консультация психолога	4 000,00
14.13	Сеанс психоаналитической терапии 60 минут	4 000,00
14.14	Сеанс семейной психоаналитической терапии - 60 минут	4 000,00
14.15	Сеанс семейной психоаналитической терапии - 90 минут	4 000,00
		5 100,00
<b>Сосудистая хирургия/флебология</b>		
20.01	Консультация сосудистого хирурга (флеболога) первичная	
20.02	Консультация сосудистого хирурга (флеболога) повторная	2 600,00
20.03	Однократный сеанс склеротерапии в пределах всей нижней конечности	2 400,00
20.04	Склеротерапия. Ретикулярные вены 1 анатомическая область (голень, бедро)	9 900,00
20.05	Foam-foam склеротерапия. Ретикулярные вены 1 анатомическая область (голень, бедро)	10 300,00
20.06	Склеротерапия. Телеангиоэктазии одной анатомической области (голень, бедро)	12 980,00
20.07	Склеротерапия. Варикозные вены одной анатомической области диаметр до 0,5	11 850,00
20.08	Foam-foam склеротерапия. Варикозные вены одной анатомической области диаметр до 0,5	13 800,00
20.09	Склеротерапия. Ретикулярные вены + телеангиоэктазии 1 анатомической области или варикозные вены до 0,5 одной анатомической области+ телеангиоэктазия	17 490,00
20.10	Foam-foam склеротерапия. Ретикулярные вены + телеангиоэктазии 1 анатомической области или варикозные вены до 0,5 одной анатомической области + телеанг	16 550,00
20.11	Склеротерапия. Ретикулярные вены двух анатомических областей	21 120,00
20.12	Foam-foam склеротерапия. Ретикулярные вены двух анатомических областей	18 400,00
20.13	Склеротерапия. Ретикулярные вены + варикозные вены до 0,5 двух анатомических областей	21 500,00
		22 400,00

20.14	Foam-form склеротерапия. Ретикулярные вены + варикозные вены до 0,5 двух анатомических областей	28 500,00
20.15	Склеротерапия. Варикозные вены более 0,5 в диаметре одной анатомической области + ретикулярные вены двух анатомических областей	26 400,00
20.16	Foam-form склеротерапия. Варикозные вены более 0,5 в диаметре одной анатомической области + ретикулярные вены двух анатомических областей.	33 550,00
20.17	Склеротерапия. Варикозные вены двух анатомических областей более 0,5 + телеангиоэктазии одной анатомической области	30 750,00
20.18	Foam-form склеротерапия. Варикозные вены двух анатомических областей более 0,5 + телеангиоэктазии одной анатомической области	39 050,00
20.19	Склеротерапия. Варикозные вены двух анатомических областей более 0,5 + телеангиоэктазии двух анатомических областей	32 650,00
20.20	Foam-form склеротерапия. Варикозные вены двух анатомических областей более 0,5 + телеангиоэктазии двух анатомических областей	41 580,00
20.21	Минифлебэктомия притоков 1 категория сложности	16 300,00
20.22	Минифлебэктомия притоков 2 категория сложности	28 800,00
20.23	Минифлебэктомия притоков 3 категория сложности	37 400,00
<b>Терапия</b>		
1.01	Консультация терапевта первичная	2600
1.02	Консультация терапевта повторная	2400
1.05	Оформление санаторно-курортной карты (после осмотров специалистов)	2000
1.06	Сатурация (определение процентного содержания кислорода в крови)	200
1.07	Профилактический осмотр врачом специалистом и выдача справки заключения	1500
1.08	Консультация гепатолога первичная	2600
1.09	Консультация гепатолога повторная	2400
1.10	WELLNESS тест	900
1.11	Перевод справки/лабораторных исследований на английский язык	800
1.12	Экспресс-консультация перед манипуляцией	1000
1.14	Экспресс-консультация врача-специалиста	1200
B01.040.001 H	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	2600
B01.040.002 H	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	2400
B01.047.001H	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный К.М.Н./врача высшей категории	3000
B01.047.002H	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный К.М.Н./врача высшей категории	2800
B01.047.003H	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-терапевта первичный	3500
B01.047.004H	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-терапевта повторный	3000
B01.01.001	Прием (осмотр, консультация) врача он-лайн	2100
B01.047.003.001H	Прием (осмотр, консультация) ведущего терапевта	3000
<b>Травматология и ортопедия</b>		
0009190	Плазмелифтинг зоны позвоночника	2400
22.01	Консультация травматолога-ортопеда первичная	2600
22.02	Консультация травматолога-ортопеда повторная	2400
22.04	Паравертебральная блокада	2200
22.05	Межреберная блокада	1700
22.05.1	Корешковая блокада	3000
22.06	Периартикулярная блокада	1800
22.07	Внутриуставная блокада	2500
22.11	Внутриуставное введение хондропротекторов - 1 зона (без стоимости хондропротекторов)	2700
22.11.1	Внутриуставное введение хондропротекторов в один сустав (со стоимостью препарата, остенил 1%)	7800
22.13	Блокада грушевидной мышцы односторонняя (без стоимости препаратов)	2 000,00
22.14	Блокада грушевидной мышцы односторонняя (со стоимостью препаратов)	2 500,00
22.15	Блокада лестничной мышцы односторонняя (без стоимости препаратов)	2 600,00
22.16	Блокада лестничной мышцы односторонняя (со стоимостью препаратов)	3 200,00
22.17	Фармакопунктура внутримышечно, паравертебрально или параартикулярно	2300
22.18	Наложение фиксирующей повязки	800
A02.03.003.01H	Плантоскопия (визуальный осмотр поверхности стопы)	800

A16.02.003H	Удаление сухожильного ганглия (Тигромы)	
A16.02.004.01 H	Чрезкожная (игольная) апоневротомия при контрактуре Дюпюитрена	10900
A16.02.005.01.01 H	Рассечение кольцевидной связки пальца кисти	13000
B01.047.001.01 H	Осмотр травматолога-ортопеда перед рентгенологическим исследованием	11000
B01.050.001.01H	Прием (осмотр, консультация, изготовление индивидуальных стелек Formthotics,) врача-травматолога-ортопеда первичный	800
B01.050.001.02H	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда с коррекцией индивидуальных стелек	8500
B01.050.001.03H	Индивидуальная коррекция ортопедических стелек	1200
A22.30.009.01H	Плазмодинамическое воздействие на один сустав (PRP терапия)	4100
<b>Травматология манипуляции</b>		
A15.04.001 H	Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов	
0002778	Косыночная повязка для верхней конечности	900
A11.04.005 H	Пункция синовиальной сумки сустава	900
A15.03.002.001 H	Наложение малой целлакастовой иммобилизационной повязки при переломах костей	3400
A15.03.002.002 H	Наложение средней целлакастовой иммобилизационной повязки при переломах костей	3500
A15.03.002.002.01 H	Наложение малой иммобилизационной повязки (Ордект, Турбокаст) при переломах костей без стоимости материала	5 000,00
A15.03.002.002.02H	Наложение иммобилизационной повязки (Ордект) на лучезапястный сустав	11 500,00
A15.03.002.002.03H	Наложение иммобилизационной повязки (Ордект) на локтевой сустав	13 500,00
A15.03.002.002.05H	Наложение иммобилизационной повязки (Ордект) на голеностопный сустав	15 500,00
A15.03.002.002.06H	Наложение иммобилизационной повязки (Ордект) на стопу	14 500,00
A15.03.002.002.07H	Наложение иммобилизационной повязки (Ордект) на бедро-голень	23 500,00
A15.03.002.003 H	Наложение большой целлакастовой иммобилизационной повязки при переломах костей	6900
A15.03.002.007 H	Лечебная иммобилизация при отсутствии костно-травматических изменений	1000
A15.03.003.001 H	Наложение малой гипсовой повязки при переломах костей	2 000,00
A15.03.003.002 H	Наложение средней гипсовой повязки при переломах костей	3 100,00
A15.03.003.003 H	Наложение большой гипсовой повязки при переломах костей	4 700,00
A15.03.007 H	Наложение шины при переломах костей	1400
A15.04.001.01	Кинезиологические тейпирование 1 категории	1000
A15.04.001.02	Кинезиологические тейпирование 2 категории	1400
A15.04.001.03	Кинезиологические тейпирование 3 категории	1900
A15.04.002 H	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов	1500
A15.08.001 H	Наложение пращевидной повязки на нос при переломах и после операций	1200
A15.12.001 H	Наложение повязки при повреждении (ранении) сосудов	2200
A15.26.002 H	Наложение монокулярной и бикулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу	1000
A16.02.005.01 H	Шов сухожилия разгибателя пальца на кисти	13500
A16.03.021.001 H	Удаление фиксирующего устройства (позиционного винта)	8000
A16.03.021.001.01H	Удаление фиксирующего устройства (пластины) нижней трети голени 1 категории сложности	16200
A16.03.021.001.02H	Удаление фиксирующего устройства (пластины) нижней трети голени 2 категории сложности	18900
A16.03.021.002 H	Удаление фиксирующего устройства (спицы)	4000
A16.03.034.001 H	Репозиция отломков костей при переломах коротких трубчатых костей 1 категория сложности (при смещении одной кости, при свежем (12 ч.) стабильном переломе)	2600
A16.03.034.002 H	Репозиция отломков костей при переломах коротких трубчатых костей 2 категория сложности (при смещении 2 костей, при свежем (12 ч.) стабильном переломе)	3900
A16.03.034.003 H	Репозиция отломков костей при переломах длинных трубчатых костей 1 категория сложности (при смещении одной кости, при свежем (12 ч.) стабильном переломе)	4700
A16.03.034.004 H	Репозиция отломков костей при переломах длинных трубчатых костей 2 категория сложности (при смещении 2 костей, при свежем (12 ч.) стабильном переломе)	5900
A16.04.018.001 H	Вправление вывиха малого сустава	2800
A16.04.018.002 H	Вправление вывиха большого сустава	4000
A22.30.015.001 H	Ударно-волновая терапия одной зоны, 1 процедура	2000
A22.30.015.001H	Ударно-волновая терапия одной зоны, 1 процедура при покупке курса	1850

B04.014.004.022 H	Введение противостолбнячного анатоксина	
A15.03.010 H	Снятие гипсовой повязки (лонгеты)	1100
A15.03.010.001 H	Снятие целлакастовой повязки	1200
A22.30.009.03 H	Плазмодинамическое воздействие на один сустав (PRP терапия) при покупке курса	1300
<b>Ультразвуковая диагностика (УЗИ)</b>		
25.50	Доплерография сосудов полового члена с фармакологическим тестом (без стоимости препарата)	3200
28.01	УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки, почек) с высоко технологичной обра	2400
28.02	УЗИ органов брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки)	2200
28.03	УЗД печени и желчного пузыря	
28.04	УЗД почек ( с надпочечниками)	1400
28.05	УЗИ почек и мочевого пузыря	1800
28.06	УЗИ мочевого пузыря	2000
28.07	УЗИ органов мошонки	1400
28.08	УЗД мочевого пузыря и простаты	1500
28.09	УЗД предстательной железы трансректально	2000
28.09.1	УЗД предстательной железы трансректально с эластографией	2100
28.10	УЗД органов МАЛОГО ТАЗА абдоминальным датчиком (гинекология, урология)	2300
28.11	УЗД органов малого таза вагинальным датчиком (гинекология)	2000
28.12	Фолликулометрия (УЗИ фолликулов)	2100
28.13	УЗД ЩИТОВИДНОЙ железы с определением кровотока	1500
28.13.1	УЗД ЩИТОВИДНОЙ железы с эластографией	1800
28.14	УЗД мягких тканей	2000
28.14.1	УЗД мягких тканей с эластографией	1400
28.15	УЗД МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ с определением кровотока	1700
28.15.1	УЗД МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ с эластографией	1900
28.16	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	2300
28.17	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	2400
28.18	Дуплексное сканирование брахиоцефальных сосудов (сосудов шеи)	2400
28.19	Дуплексное сканирование транскраниальных сосудов (сосудов головы)	2400
28.20	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	2400
28.21	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	2400
28.22	УЗИ ГОЛОВНОГО МОЗГА (нейросонография)	2400
28.23	УЗИ суставов (1 сустав)	2200
28.24	УЗИ тазобедренных суставов (1 сустав)	1900
28.25	УЗИ мелких (локтевого, лучезапястного, голеностопного) суставов (1 сустав)	2300
28.26	Тонкоигольная аспирационная биопсия (ТАБ) кисты молочной (1 киста)*	1700
28.27	Тонкоигольная аспирационная биопсия (ТАБ) кисты/узла щитовидной железы (1 киста)*	3100
28.28	Узи сканирование проходимости маточных труб	
28.29	Доплерометрия артерий сосудов плода, маточных артерий	10900
28.30	УЗИ лимфатических узлов (1 область)	2600
28.30.1	УЗИ лимфатических узлов (1 область) с эластографией	1400
28.31	УЗИ пазух носа (гайморовых)	1800
28.32	УЗИ брюшной полости с ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ ПРОБАМИ на желчный пузырь	1300
28.33	Дуплексное сканирование брахиоцефальных и транскраниальных сосудов ( сосудов головы и шеи)	3200
28.34	УЗИ глазного яблока и структур орбиты (1 глаз)	3400
28.35	Ультразвуковое измерение передне-заднего отрезка одного глазного яблока (ПЗО)	1400
28.36	УЗИ органов мошонки с пробой Вальсальвы	1100
28.37	УЗИ слюнных желез	1800
28.40	Дополнительное УЗД плода при беременности в режиме 3 D	1300
28.41	Дополнительное УЗД плода при беременности в режиме 4 D.	600
28.42	Фетометрия плода при одноплодной беременности	600
28.43	Ультразвуковая гистероскопия	2200
28.44	Цервикометрия у беременных	5000
28.45	Пункция сустава под контролем УЗИ	2000
		3800

28.46	Запись исследования на диск (со стоимостью диска)	
28.49	УЗД сканирование брюшной аорты и ее ветвей	600
28.50	УЗИ почек с дуплексным сканированием сосудов	2300
28.53	Скрининговое УЗИ 1 триместра беременности (10-14 недель)	2300
28.54	Скрининговое УЗИ 2 триместра беременности (18-22 недели)	3200
28.55	Скрининговое УЗИ 3 триместра беременности (30-34 недели)	3600
28.56	Дуплексное сканирование вен и артерий нижних конечностей	3800
28.57	Дуплексное сканирование вен и артерий верхних конечностей	3700
28.71	УЗИ измерение количества околоплодных вод	3700
28.72	УЗИ сочленения лобковых костей (симфиза)	1200
28.73	Дуплексное сканирование почечных артерий	1400
28.74	Фетометрия плода при многоплодной беременности	2000
28.75	Фетометрия плода с доплером	2700
28.78	УЗИ парных суставов	3100
28.79	Запись исследования (ЛОР) на диск	3000
28.80	УЗИ плевральных полостей	600
28.81	Дуплексное сканирование вен малого таза через вагинальный датчик	2200
28.82	Ультразвуковая навигация при проведении диагностической манипуляции	2100
28.83	УЗИ нерва (одна анатомическая область)	1100
28.84	УЗИ плевральной полости	1400
28.86	УЗИ молочных желез с оценкой имплантов	1800
	<b>Урология</b>	2400
17.01	Консультация уролога первичная	
17.02	Консультация уролога повторная	2600
17.06	Сеанс лечения на аппарате "Фото ЛОД"	2400
17.07	СЕАНС ЛОД - терапии	2200
17.08	Массаж предстательной железы/получение секрета предстательной железы (1 процедура)	2200
17.09	Постановка уретрального катетера Фоллея (1 процедура без учета катетера)	1200
17.10	Замена эпицистостомического дренажа (1 процедура без учета стоимости катетера)	2000
17.11	Эвакуация мочи/забор мочи на анализ катетером (1 процедура без стоимости катетера)	2500
17.12	Интракавернозный тест	1800
17.13	Открытие головки (ликвидация сращений) у детей	4800
17.14	Местная анестезия при цистоскопии	2200
17.15	Забор материала для анализа (МАЗОК), секрет предстательной железы	800
17.16	Забор материала на ПОСЕВ (или соскоб) из уретры	600
17.17	Сеанс физиотерапевтического лечения на аппарате "Мавит"	800
17.18	Урологическая инстиллясия в уретру	1100
17.19	Урологическая инстиллясия в мочевого пузыря	1200
17.20	Бужирование уретры (1 процедура)	1600
17.21	Забор анализов вне консультации	1700
17.22	Блокада семенного канатика	1500
17.23	Интракавернозная инъекция до 2-х инъекций (без стоимости препарата)	1600
17.24	Интракавернозная инъекция более 3-х инъекций (без стоимости препарата)	1600
17.25	Цистоскопия для женщин	2200
17.26	Уретроцистоскопия	3600
17.27	Цистоскопия с биопсией стенки мочевого пузыря(без стоимости гистологии)	4500
17.28	Круговое иссечение крайней плоти(циркумцизио) при фимозе 1 категория сложности	8000
17.29	Удаление доброкачественных образований наружных половых органов	26500
17.30	Пункция водянки оболочек яичка-гидроцеле (с одной стороны)	9000
17.31	Удаление инородного тела полового члена	4600
17.32	Пластика короткой уздечки полового члена (без стоимости анестезии)	7500
17.33	Удаление остроконечных кондилом полового члена (единичных)	10500
17.34	Удаление остроконечных кондилом полового члена (множественных)	4000
17.35	Операция Винкельмана, Бергмана при водянке оболочек яичка - гидроцеле (с одной стороны) 1 категория сложности	6000
		28000

17.36	Операция при кисте семенного канатика - фуникоцеле (с одной стороны)	23000
17.37	Операция при кисте придатка яичка - сперматоцеле (с одной стороны)	23000
17.38	Оперативное лечение при варикоцеле под местной анестезией 1 категория сложности	28000
17.43	Интракавернозный фармакологический тест, каверджект-тест (без стоимости препарата)	1300
17.46	Круговое иссечение крайней плоти (циркумпизио) при фимозе 2 категория сложности	29500
17.47	Круговое иссечение крайней плоти (циркумпизио) при фимозе 3 категория сложности	33200
17.48	Оперативное лечение при варикоцеле под местной анестезией 2 категория сложности	39100
17.49	Оперативное лечение при варикоцеле под местной анестезией 3 категория сложности	43900
17.50	Операция Винкельмана, Бергмана при водянке оболочек яичка-гидроцеле с одной стороны 2 категория сложности	33200
17.51	Операция Винкельмана, Бергмана при водянке оболочек яичка-гидроцеле с одной стороны 3 категория сложности	38500
17.52	Консультация уролога высшей категории первичная	2800
17.53	Консультация уролога высшей категории повторная	2600
17.54	Пластика крайней плоти (Инцизио)	10100
17.55	Сеанс комплексного лечения хронического простатита	4000
17.56	Консультация врача уролога, КМН, первичная	2900
17.57	Консультация врача уролога, КМН, повторная	2700
17.58	Консультация врача сексолога, КМН, первичная	4400
17.59	Консультация врача сексолога, КМН, повторная	4200
17.60	Консультация уролога-андролога первичная	3500
17.61	Консультация уролога-андролога повторная	3300
<b>Физиотерапия</b>		
24.01	Консультация врача физиотерапевта первичная	2000
24.02	Консультация врача физиотерапевта повторная	1800
24.03	Лазеротерапия (ЛАТОН) при болезнях женских половых органов (1 процедура)	800
24.04	Лазеротерапия (ЛАТОН) при болезнях мужских половых органов (1 процедура)	1200
24.05	Лазеротерапия (ЛАТОН) при костной патологии (1 процедура)	800
24.06	Гальванотерапия	700
24.07	Гальванотерапия при болезнях мужских половых органов (1 процедура)	600
24.08	Гальванотерапия при болезнях органов пищеварения (1 процедура)	600
24.09	Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях мужских половых органов (1 процедура)	700
24.10	Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях женских половых органов (1 процедура)	700
24.11	Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях почек (1 процедура)	700
24.12	Электрофорез лекарственных средств при костной патологии (1 процедура)	700
24.13	Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях периферической нервной системы (1 процедура)	700
24.14	Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях органов пищеварения (1 процедур)	700
24.15	УЛЬТРАЗВУК на аппарате УЗТ	800
24.16	Фонофорез (без стоимости лекарственного препарата)	800
24.17	Диадинамические токи (ДДТ) на одну область (1 процедура)	700
24.18	Гирудотерапия	2300
24.19	СМВ -терапия на одну область (1 процедура)	500
24.20	КУФ на аппарате "СОЛНЫШКО"	500
24.21	Магнитолазеротерапия (1 процедура)	800
24.22	УВЧ терапия	800
24.23	Ингаляционное введение лекарственных веществ (небулайзер "OMRON")	500
24.24	Процедура магнитотерапии (1 процедура)	800
24.25	Магнитотерапия стоматологическая	700
24.26	Магнитотерапия стоматологическая (курс из 10 процедур)	6000

24.27	Магнитотерапия стоматологическая (1 процедура при покупке курса)	
24.28	Электрофорез лекарственных средств	600
24.30	Гирудотерапия КУРС - 5 процедур	900
24.31	Гирудотерапия 1 процедура при покупке курса	10350
24.32	СМТ-терапия (Амплипульс - терапия)	2070
24.33	Дарсонвализация	900
24.34	Озокеритотерапия	500
24.35	Внутривенное лазерное облучение крови (ВЛОК)	700
24.36	Чрескожная короткоимпульсная электронейростимуляция (ЧЭНС)	900
24.37	Ультрафонофорез молочных желез при лактостазе	600
A22.30.002H	Воздействие излучением видимого диапазона	900
<b>Электрохирургическое удаление образований (Фотек)</b>		
60.15	Электрохирургическая диатермокоагуляция ретенционной кисты шейки матки на аппарате «Фотек». менее 0,5 см.	1000
60.16	Электрохирургическая диатермокоагуляция папиллом/полипов, кондилом, контактиозных моллюсков наружных половых органов на аппарате «Фотек» (до 2-х)	13100
60.17	Электрохирургическая диатермокоагуляция папиллом/полипов кондилом, контактиозных моллюсков наружных половых органов, на аппарате «Фотек» (от 3 до 10)	3400
60.18	Электрохирургическая диатермокоагуляция папиллом/полипов, кондилом, контактиозных моллюсков наружных половых органов, на аппарате «Фотек» (11 и боле	4600
60.19	Электрохирургическая деструкция слизистой шейки матки на аппарате «Фотек»	5000
60.20	Электрохирургическая деструкция надотических желез на аппарате «Фотек», до 0,5 см. (до 2-х кист)	800
60.21	Электрохирургическая деструкция надотических желез на аппарате «Фотек», более 0,5 см.	1300
60.22	Электрохирургическая деструкция надотических желез на аппарате «Фотек», до 0,5 см. (3-4 кист)	2600
60.23	Электрохирургическая деструкция надотических желез на аппарате «Фотек», до 0,5 см. (от 5 и более кист)	4500
60.24	Электрохирургическое удаление обычных папиллом и кондилом влагалища, шейки матки на аппарате «Фотек» 1-3 шт	2000
60.25	Электрохирургическое удаление обычных папиллом и кондилом влагалища, шейки матки на аппарате «Фотек» 4-10 шт	3500
60.26	Электрохирургическое удаление полипа цервикального канала с лечебно-диагностическим выскабливанием на аппарате «Фотек»	6500
60.27	Электрохирургическая биопсия на аппарате «Фотек»	1700
60.28	Электрохирургическая эксцизия шейки матки (конизация) на аппарате «Фотек»	11200
60.29	Аргонплазменная коагуляция шейки на аппарате «Фотек»	5400
60.32	Электрохирургическое удаление ПОДОШВЕННОЙ БОРОДАВКИ (более 0,5 см) на аппарате «Фотек»	4200
60.33	Электрохирургическое удаление СУХОЙ МОЗОЛИ (стержневая мозоль) на аппарате «Фотек»	2000
60.34	Электрохирургическое удаление мелких СОСУДОВ до 1,0 см. на лице за 1 ед. на аппарате «Фотек»	2000
60.35	Электрохирургическое удаление мелких СОСУДОВ множественные на лице на аппарате «Фотек»	4500
60.36	Электрохирургическое удаление ГИПЕРПЛАЗИРОВАННЫХ САЛЬНЫХ ЖЕЛЕЗ за 1 ед. на аппарате «Фотек»	1600
60.37	Электрохирургическое удаление ГИПЕРПЛАЗИРОВАННЫХ САЛЬНЫХ ЖЕЛЕЗ множественные на аппарате «Фотек»	4500
60.38	Электрохирургическое удаление ВУЛЬГАРНОЙ БОРОДАВКИ за 1 ед. на аппарате «Фотек»	1600
60.39	Электрохирургическое удаление ПОДОШВЕННОЙ БОРОДАВКИ за 1 ед на аппарате «Фотек»	2000
60.40	Электрохирургическое удаление ВУЛЬГАРНЫХ БОРОДАВОК (от 2 до 5 шт) на аппарате «Фотек»	4500

60.41	Электрохирургическое удаление ЕДИНИЧНОЙ ПАПИЛЛОМЫ на теле на аппарате «Фотек»	1600
60.42	Электрохирургическое удаление мелких (до 2 мм) МНОЖЕСТВЕННЫХ ПАПИЛЛОМ (от 3 до 15 шт.) на аппарате «Фотек»	4500
60.43	Электрохирургическое удаление мелких (до 2 мм) МНОЖЕСТВЕННЫХ ПАПИЛЛОМ (БОЛЕЕ 15 шт.) на аппарате «Фотек»	5800
60.44	Электрохирургическое удаление ЕДИНИЧНОЙ ПАПИЛЛОМЫ НА ВЕКЕ (до 2-мм) на аппарате «Фотек»	2900
60.45	Электрохирургическое удаление ЕДИНИЧНОЙ ПАПИЛЛОМЫ НА ВЕКЕ (более 2-мм) на аппарате «Фотек»	4400
60.46	Электрохирургическое удаление НЕВУСА (за 1 ед) на аппарате «Фотек»	2000
60.47	Электрохирургическое удаление КОНТАГИОЗНЫХ МОЛЛЮСКОВ (от 1 до 3 шт.) на аппарате «Фотек»	1600
60.48	Электрохирургическое удаление КОНТАГИОЗНЫХ МОЛЛЮСКОВ (от 3 до 10 шт.) на аппарате «Фотек»	4500
60.49	Электрохирургическое удаление КОНТАГИОЗНЫХ МОЛЛЮСКОВ (БОЛЕЕ 10 шт.) на аппарате «Фотек»	5200
60.50	Электрохирургическое удаление НЕВУСА более 0,5 см за 1 ед. на аппарате «Фотек»	4500
60.51	Электрохирургическое рассечение синехий полости носа с аргонусиленной коагуляцией на аппарате «Фотек»	4200
60.52	Электрохирургическое удаление папилломы дужки небной миндалины с аргонусиленной коагуляцией на аппарате «Фотек»	9500
60.53	Электрохирургическая вазотомия нижних носовых раковин (обычная) с аргонусиленной коагуляцией на аппарате «Фотек»	17900
60.54	Электрохирургическая коагуляция сосудов носа с аргонусиленной коагуляцией на аппарате «Фотек»	1800
60.55	Электрохирургическая вулопластика с аргонусиленной коагуляцией на аппарате «Фотек»	10900
60.10	Электрохирургическое удаление обычных папиллом, базалиом и кондилом, на половых органах, в интимной зоне (за одно образование, размером не более 0,5	2000
60.11	Электрохирургическое удаление обычных папиллом, базалиом и кондилом на половых органах, в интимной зоне (размером не более 0,5 см), с аргонусиленной	3800
60.12	Электрохирургическое удаление обычных папиллом, базалиом и кондилом на половых органах, в интимной зоне (размером не более 0,5 см), с аргонусиленной	5000
60.13	Электрохирургическое удаление обычных папиллом, базалиом и кондилом на половых органах, в интимной зоне (размером не более 0,5 см) 4-10 единиц	7900
60.14	Электрохирургическое удаление обычных папиллом, базалиом и кондилом, на половых органах, в интимной зоне (за одно образование, размером более 0,5 см)	2300
60.66	Пластика короткой уздечки полового члена радиоволновым аппаратом "ФОТЕК"	10900
60.67	Круговое иссечение крайней плоти (циркумизия) при фимозе радиоволновым аппаратом "ФОТЕК"	18900
60.1	Электрохирургическое удаление обычных папиллом и кондилом, контактиозных моллюсков на ТУЛОВИЩЕ И КОНЕЧНОСТЯХ (за одно образование), с аргонусиленной к	600
60.2	Электрохирургическое удаление обычных папиллом и кондилом, контактиозных моллюсков на ТУЛОВИЩЕ И КОНЕЧНОСТЯХ (за одно образование), с аргонусиленной к	600
60.3	Электрохирургическое удаление обычных папиллом и кондилом, контактиозных моллюсков на ТУЛОВИЩЕ И КОНЕЧНОСТЯХ (за одно образование), с аргонусиленной к	600
60.4	Электрохирургическое удаление обычных папиллом и кондилом, контактиозных моллюсков на ТУЛОВИЩЕ И КОНЕЧНОСТЯХ (за одно образование), с аргонусиленной к	600
60.5	Электрохирургическое удаление обычных папиллом и кондилом, контактиозных моллюсков на ЛИЦЕ (за одно образование), с аргонусиленной коагуляцией на аппа	1600
60.6	Электрохирургическое удаление подошвенных бородавок, стержневых мозолей (до 1 см) за одно образование с аргонусиленной коагуляцией на аппарате «Фоте	1100



60.7	Электрохирургическое удаление подошвенных бородавок, стержневых мозолей (до 2 см) за одно образование с аргонусиленной коагуляцией на аппарате «Фоте»	1800
60.8	Электрохирургическое удаление кератом (до 0,5 см) за одно образование с аргонусиленной коагуляцией на аппарате «Фотек»	1200
60.9	Электрохирургическое удаление кератом (более 0,5 см) за одно образование с аргонусиленной коагуляцией на аппарате «Фотек»	1700
<b>Функциональная диагностика</b>		
26.01	Электрокардиография (с расшифровкой)	1200
26.02	Электрокардиография (без расшифровки)	800
26.03	Суточное мониторирование АД	2600
26.04	Суточное мониторирование по Холтеру с регистрацией ЭКГ (3 канала)	3200
26.05	Суточное мониторирование по Холтеру с регистрацией ЭКГ+АД	3900
26.06	Эхокардиография с доплером	3500
26.07	Электрокардиография с физической нагрузкой	1900
26.08	Электрокардиография (с расшифровкой) перед диагностическими манипуляциями	700
26.09	Спирография	1900
26.10	Проба с бронхолитиком	600
26.11	Пикфлоуметрия	700
26.12	Суточное мониторирование ЭКГ по Холтеру (12 каналов)	3500
26.13	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (для оформления справки 086/у)	800
A05.30.001H	Кардиотокография плода	2200
<b>Хирургия</b>		
19.01	Перевязка 1 категории	1100
19.02	Перевязка 2 категории (противовоспалительная)	1600
19.03	Хирургическая обработка и первичный шов поверхностной раны мягких тканей (до 3 см)	1700
19.04	Удаление доброкачественных образований кожи и подкожной клетчатки (до 3 см в диаметре) без стоимости гистологии	3000
19.09	Наложение лечебно-компрессионной повязки по способу Унна	4900
19.10	Снятие швов	1400
19.103	Первичная хирургическая обработка ожогов 1-2 степени (площадь менее 1 % поверхностных ран) без наложения швов	1100
19.105	Удаление клеща	1600
19.117	Наложение швов 1 категория сложности	1100
19.118	Наложение швов 2 категория сложности	1600
19.119	Наложение швов 3 категория сложности	3200
19.12	Снятие ГИПСОВОЙ ПОВЯЗКИ с конечности (при ушибах) верхняя конечность	1200
19.121	Наложение швов	2600
19.13	Снятие ГИПСОВОЙ ПОВЯЗКИ с конечности (при ушибах) нижняя конечность	1200
19.55	Сцеживание при лактостазе	1100
19.82	Удаление инородного тела из мягких тканей 1 категория сложности	2200
19.104	Первичная хирургическая обработка ожогов 1-2 степени (площадь более 1 % поверхностных ран) без наложения швов	1500
19.110	Удаление единичных папиллом перианальной области	6800
19.111	Удаление множественных папиллом перианальной области	11500
19.14	Хирургическая обработка и ВТОРИЧНЫЙ шов поверхностных ран мягких тканей ( до 3 см )	2200
19.15	Удаление ногтевой пластинки	3000
19.16	Коррекция ногтевой пластинки при ВРОСШЕМ НОГТЕ	3400
19.17	Коррекция ногтевой пластинки при рецидивном ВРОСШЕМ НОГТЕ (с пластикой бокового валика)	4200
19.18	Иссечение КЕЛОИДНОГО РУБЦА с наложением косметического шва (до 3 см)	4000
19.19	Иссечение келоидного рубца с наложением косметического шва (от 4 до 7 см)	7500
19.20	Иссечения линейных рубцов с наложением внутридермальных швов (до 5 см)	3500
19.21	Иссечение линейных рубцов с наложением внутридермальных швов (6-10 см)	6000
19.22	Иссечение линейных рубцов с наложением внутридермальных швов (более 10 см)	9200
19.23	Удаление доброкачественных образований кожи и подкожной клетчатки (от 4 до 7 см в диаметре) без стоимости гистологии	6000
19.24	Вскрытие поверхностных АБСЦЕССОВ кожи и подкожной клетчатки	3100

19.25	Вскрытие паронихии, кожного и подкожного ПАНАРИЦИЯ	
19.26	Вскрытие ГИДРАДЕНИТОВ, АБСЦЕДИРУЮЩИХ ФУРУНКУЛОВ, КАРБУНКУЛОВ, удаление	2500
19.27	Удаление иммобилизирующей повязки из полимерного бинта	2800
19.28	Удаление костно-хрящевого экзостоза	1600
19.29	Удаление костно-хрящевого экзостоза под местной анестезией	4300
19.30	ЛАЗЕРНОЕ удаление обычных папиллом и кондилом (до 0,1 см), контагиозных моллюсков на туловище и конечностях (за одно образование)	11200
19.31	ЛАЗЕРНОЕ удаление обычных папиллом и кондилом (до 0,5 см), контагиозных моллюсков на туловище и конечностях (за одно образование)	400
19.32	ЛАЗЕРНОЕ удаление обычных папиллом, кондилом, родинок и др. новообразований размером более 5мм (за одно образование)	600
19.33	ЛАЗЕРНОЕ удаление обычных папиллом и кондилом (до 0,5 см), контагиозных моллюсков на лице (за одно образование)	1400
19.34	ЛАЗЕРНОЕ удаление подошвенных бородавок, стержневых мозолей (до 1 см) за одно образование	2600
19.35	ЛАЗЕРНОЕ удаление подошвенных бородавок, стержневых мозолей (до 2 см) за одно образование (свыше 2 см - за каждый 1 см применяется коэффициент 2)	2400
19.36	ДИАТЕРМОКОАГУЛЯЦИЯ обычных папиллом и кондилом, контагиозных моллюсков на ТУЛОВИЩЕ И КОНЕЧНОСТЯХ (за одно образование)	2800
19.37	ДИАТЕРМОКОАГУЛЯЦИЯ обычных папиллом и кондилом, контагиозных моллюсков на ЛИЦЕ (за одно образование)	400
19.38	ДИАТЕРМОКОАГУЛЯЦИЯ подошвенных бородавок, стержневых мозолей (до 1 см) за одно образование	1100
19.39	ДИАТЕРМОКОАГУЛЯЦИЯ подошвенных бородавок, стержневых мозолей (до 2 см) за одно образование (свыше 2 см - за каждый см применяется коэффициент 2)	400
19.40	Удаление ЕДИНИЧНОЙ ПАПИЛЛОМЫ на теле	900
19.41	Удаление МИЛИУМА (1 элемент)	750
19.83	Удаление инородного тела из мягких тканей 2 категория сложности	200
A11.01.017 Н	Пункция гнойного очага	3600
A11.06.003 Н	Пункция лимфатического узла	3100
A11.30.024 Н	Пункция мягких тканей	3100
19.100	Устранение пупочной грыжи	3100
19.101	Устранение пупочной грыжи с применением сетчатого импланта	29000
19.102	Наложение внутридермального шва	42500
19.106	Удаление фиброаденомы молочной железы	3700
19.107	Удаление базалиомы диаметром от 5 см	28000
19.108	Хирургическая коррекция мягких тканей ногтевого ложа при врастшем ногте	28000
19.109	Удаление образования мягких тканей	14500
19.112	Хирургическое лечение глубоких абсцессов и флегмон кожи и подкожной клетчатки	13000
19.113	Хирургическое лечение подкожных доброкачественных новообразований (атерома, фиброма, липома и т.д.) до 1 см	9600
19.120	Удаление кисты Беккера	4100
19.122	Этаноловая склеротерапия узловых образований щитовидной железы	22500
19.123	Удаление доброкачественных образований кожи и подкожной клетчатки (более 7 см в диаметре) без стоимости гистологии	10000
19.124	Вскрытие и дренирование обширных (с образованием затеков) гнойно-воспалительных образований (процессов)	8500
19.125	Лечебная медикаментозная блокада (без стоимости лекарственных препаратов)	14200
19.125.1	Лечебная медикаментозная блокада (со стоимостью лекарственного препарата)	2800
19.126	Иссечение/удаление наклонных/подкожных элементов и образований (при генерализованном процессе)	3400
19.42	Взятие для биопсии поверхностных лимфатических узлов (1 узел) без стоимости гистологии	9000
19.43	Хирургическая обработка и первичный шов поверхностной раны мягких тканей (более 3 см)	3300
19.44	Хирургическая обработка и вторичный шов поверхностных ран мягких тканей (от 4 до 7 см)	3500
19.45	Удаление ГИГРОМЫ (ганглия) до 2 см (более 2-х см коэффициент 1,5)	4300
		8000

19.46	Вскрытие ГЛУБОКИХ АБСЦЕССОВ И ФЛЕГМОН кожи и подкожной клетчатки	7500
19.47	Вскрытие суставного, сухожильного панариция	7000
19.48	Вскрытие костного панариция	7500
19.49	Вскрытие кожного (подкожного) нагноившегося копчикового хода, парапроктита	5200
19.50	Вскрытие острого гнойного бурсита под местной анестезией	4400
19.51	Удаление подкожных доброкачественных новообразований (атерома, фиброма, липома и.т.д.) до 1 см	2200
19.52	Удаление подкожных доброкачественных новообразований (атерома, фиброма, липома и.т.д.) от 1 см до 3 см	5200
19.53	Удаление подкожных доброкачественных новообразований (атерома, фиброма, липома и.т.д.) от 3см до 6 см	7500
19.54	Удаление подкожных доброкачественных новообразований (атерома, фиброма, липома и.т.д.) свыше 6 см	9500
19.84	Удаление инородного тела из мягких тканей 3 категория сложности	6000
19.85	Удаление полипов анального канала (1 категория сложности)	17500
19.86	Удаление полипов анального канала (2 категория сложности)	26800
19.87	Иссечение эпителиальной копчиковой кисты (1 категория сложности)	22900
19.88	Иссечение эпителиальной копчиковой кисты (2 категория сложности)	30500
A11.01.001H	Биопсия кожи и слизистой	3700
A11.30.013H	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	8400
A11.30.014H	Трепанбиопсия мягких тканей	7500
A16.01.004H	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	3700
18.01	Консультация хирурга первичная	2600
18.02	Консультация хирурга повторная	2400
18.03	Консультация маммолога первичная	2600
18.04	Консультация маммолога повторная	2400
18.05	Консультация хирурга к.м.н. первичная	3100
18.06	Консультация хирурга к.м.н. повторная	2900
18.07	Консультация хирурга, ведущего специалиста первичная	3100
18.08	Консультация хирурга, ведущего специалиста повторная	2900
18.09	Консультация маммолога К.М.Н. первичная	3100
18.10	Консультация маммолога К.М.Н. повторная	2900
<b>Эндокринология</b>		
8.01	Консультация эндокринолога первичная	2600
8.02	Консультация эндокринолога повторная	2400
8.03	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-эндокринолога первичный	3500
8.04	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-эндокринолога повторный	3300
8.05	Консультация врача-эндокринолога по диетологии, коррекции веса (45 мин.)	3500
8.06	Прием (осмотр, консультация) ведущего эндокринолога	3000
<b>Эндоскопия диагностическая</b>		
28.85	Запись исследования на флеш-карту	600
29.01	Видеоэзофагогастродуоденоскопия	3700
29.02	Взятие биопсии (без стоимости гистологии)	600
29.03	Уреазный тест	550
29.04	Хромогастроскопия	550
29.05	Видеодуоденоскопия	3500
29.06	ВидеокOLONоскопия	5900
29.07	Видеоректосигмоскопия	3600
29.08	Анестезия 60 минут	5800
29.09	Анестезия 45 минут	4900
29.10	Анестезия 30 минут	3800
29.11	Дыхательный тест на H. Pylori с персональным набором	1600
29.12	Пропафол 50 мл (1 флакон)	1500
<b>Гинекология (к.м.н. Бокучава Н.В.)</b>		
16.100	Плазмолифтинг интимной зоны у женщин	10 500,00
16.101	PRP терапия эндометрия	7 500,00
16.51	Первичная консультация гинеколога-эндокринолога высшей категории/К.М.Н.	2 630,00
16.52	Первичная консультация гинеколога-эндокринолога высшей категории/К.М.Н. с УЗИ	3 470,00

16.53	Первичная консультация гинеколога-эндокринолога высшей категории/К.М.Н. с видеокольпоскопией	3 470,00
16.54	Первичная консультация гинеколога-эндокринолога высшей категории/К.М.Н. с видеокольпоскопией и УЗИ	4 100,00
16.55	Повторная консультация гинеколога-эндокринолога высшей категории/К.М.Н.	1 890,00
16.56	Повторная консультация гинеколога-эндокринолога высшей категории/К.М.Н. с УЗИ	2 730,00
16.57	Повторная консультация гинеколога-эндокринолога высшей категории/К.М.Н. с видеокольпоскопией	2 730,00
16.58	Повторная консультация гинеколога-эндокринолога высшей категории/К.М.Н. с видеокольпоскопией и УЗИ	3 260,00
16.59	Взятие аспирата эндометрия (врач Бокучава)	2 730,00
16.60	Прием гинеколога при установленной беременности сроком свыше 10 недель	2 730,00
16.61	Лазерная деструкция кондиломатоза 1 область	8 400,00
16.62	Лазерная деструкция кондиломатоза 2 области	12 600,00
16.63	Лазерная деструкция кондиломатоза 3 области	16 800,00
16.64	Удаление полипа наружного зева	8 400,00
16.66	Коррекция интимной области - 1 область	18 500,00
16.67	Коррекция интимной области - 2 области	32 500,00
16.68	Цервикометрия	950,00
16.69	Лазерное удаление кандилом (папиллом) интимной зоны у женщин (1 единица)	1 680,00
<b>Косметология</b>		
A17.01.008.01	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу зоны вокруг глаз	2 200,00
A17.01.008.02	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу нижней трети лица	2 800,00
A17.01.008.05	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу шеи	2 400,00
A17.01.008.10	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу лица	4 000,00
A17.01.008.11	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу тела по зонам	4 500,00
A11.01.003.005	Внутрикожное введение лекарственных препаратов. Novacutan SBio, 2,0 мл(Акция 16500 )	16 500,00
A11.01.003.006	Внутрикожное введение лекарственных препаратов. Novacutan YBio, 2,0 мл(Акция 16500 )	16 500,00
A11.01.003.007	Внутрикожное введение лекарственных препаратов. Novacutan SBio/YBio, 2,0 мл (при условии 2 шприцев одномоментно) за 1шпр.	16 000,00
A11.01.003.012	Коррекция инволюционных и атрофических изменений кожи с использованием биопластического коллагенового импланта Коллост 7% 1мл, гель	14 500,00
A11.01.003.030	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Hyaluform Deep Booster 2.0 ml	14 000,00
A11.01.003.031	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Белларти Hydrate 1,35% (1мл) - АКЦИЯ	8 800,00
A11.01.003.032	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Белларти Lift 1,8% (1мл) - АКЦИЯ	8 800,00
A11.01.003.038	Кор-я инволюционных и атрофических изм. кожи с использованием импланта внутридермального СФЕРОгель Light 0,5 мл	7 500,00
A11.01.003.039	Кор-я инволюционных и атрофических изм. кожи с использованием импланта внутридермального СФЕРОгель Medium 0,5 мл	9 900,00
A11.01.003.040	Кор-я инволюционных и атрофических изм. кожи с использованием импланта внутридермального СФЕРОгель Long Advanced 0,5мл	14 900,00
A11.01.003.041	Кор-я инволюционных и атрофических изм. кожи с использованием импланта внутридермального СФЕРОгель Long Fine 0.5 мл	17 900,00
A14.01.012	Нанесение массажного крема "Azulene massage cream" Holy Land, Израиль	750,00
A14.01.012.02	Нанесение маски для жирной кожи «Double Action» (Holy Land, Израиль)	850,00
A14.01.012.03	Нанесение маски «А – NOX» (Holy Land, Израиль)	850,00
A14.01.012.04	Нанесение дневного защитного крема «ABR» (Holy Land, Израиль)	750,00
A24.01.002.01	Наложение компресса на кожу. Нанесение альгинатной маски по типу кожи	850,00
A24.01.002.05	Наложение компресса на кожу. Нанесение маски-гель REVITAL: ACTIVE MASK	900,00
B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	2 500,00
B01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	2 000,00
A16.01.026.01	Введение препарата с помощью Канюли (1 шт.)	1 500,00
A16.01.026.02	Внутрикожная контурная пластика ( введение внутридер. имплантов с целью кор-ции инволюционных и атроф изм-й кожи) Novacutan FBio(акция)	16 500,00

A16.01.026.08	Проведение дополнительных манипуляций врача при контурной пластике периорбитальной зоны, височной области	2 000,00
A16.01.026.11	Внутрикожная контурная пластика ( введение внутридермальных имплантов с целью коррекции инволюционных и атрофических изменений кожи) BELOTERO INTENSE	19 500,00
A16.01.026.12	Внутрикожная контурная пластика ( введение внутридермальных имплантов с целью коррекции инволюционных и атрофических изменений кожи) BELOTERO SOFT (1	19 000,00
A16.01.026.13	Внутрикожная контурная пластика ( введение внутридермальных имплантов с целью коррекции инволюционных и атрофических изменений кожи) BELOTERO BASIC (	19 000,00
A16.01.026.21	Внутрикожная контурная пластика ( введение внутридермальных имплантов с целью коррекции инволюционных и атрофических изменений кожи) Belotero Volume	21 500,00
A16.01.026.26	Внутрикожная контурная пластика ( введение внутридермальных имплантов с целью коррекции инволюционных и атрофических изменений кожи) Belotero Contour(	13 500,00
A16.01.026.27	Внутрикожная контурная пластика ( введение внутридермальных имплантов с целью коррекции инволюционных и атрофических изменений кожи) Belotero Shape(0.	14 000,00
A16.01.026.28	Внутрикож. контур. пластика ( введение внутридермальных имплантов с целью коррекции инволюционных и атрофических изменений кожи) Hyaluform Norm 1 мл	14 000,00
A16.01.026.29	Внутрикож. контур. пластика ( введение внутридермальных имплантов с целью коррекции инволюционных и атрофических изменений кожи) Hyaluform Deep 0,8 мл	15 000,00
A11.01.010.03	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи аксиллярной области (подмышечная область) АКЦИЯ препаратом Релатокс 100 ед	25 000,00
A11.02.002.004	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (препарат «Ксеомин») (1 единица)	340,00
A11.02.002.009	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (препарат «Релатокс») (1 ед) АКЦИЯ	295,00
A14.01.009	Удаление комедонов кожи (Атравматичная чистка лица (Holy Land, Израиль))	5 000,00
A14.01.009.001	Удаление комедонов кожи (Глубокая чистка зоны декольте (Holy Land, Израиль))	4 600,00
A14.01.009.002	Удаление комедонов кожи (Глубокая чистка зоны спины (Holy Land, Израиль))	15 000,00
A14.01.009.003	Удаление комедонов кожи (Атравматическая (механическая) чистка лица)	5 000,00
A22.01.001.002	Ультразвуковой пилинг лицо дополнение к основной процедуре(дополнительная УЗ чистка на аппарате)	1 000,00
A22.01.001.003	Ультразвуковой пилинг (Комплексная УЗ чистка на аппарате (демакияж, УЗ чистка, завершающий уход))	3 950,00
A22.01.001.004	Ультразвуковой пилинг +Налож-е компресса на кожу. Карбокситерапия (лицо+шея)Акция	4 500,00
A14.01.012	Удаление макияжа	250,00
A21.01.007	Вакуумный массаж кожи лица Коррекция овала лица на Lift-6 (космеханика) - 1 процедура	1 600,00
A16.01.034.006	Удаление подкожно-жировой клетчатки при помощи ультразвука ЛИПОСАКЦИЯ (ультразвуковая кавитация) 1 процедура при 1 пакете	5 500,00
A16.01.034.006.001	Удаление подкожно-жировой клетчатки при помощи ультразвука ЛИПОСАКЦИЯ (ультразвуковая кавитация) 1 процедура при 3 пакетах	4 000,00
A21.01.002.01	Массаж лица медицинский (хиромассаж)	3 800,00
A14.01.012.012	Процедура детокс обертывания для похудения T-Shock 31	3 900,00
A11.01.003.016	Внутрикожное введение лекарственных препаратов MESO-WARTON P-199 (акция)	16 800,00
A11.01.003.017	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Meso-Xanthin (1,5 ml) (акция)	16 800,00
A11.01.003.018	Внутрикожное введение лекарственных препаратов MesoeeyeC91 (1.0 ml) (акция)	16 800,00
A11.01.003.019	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Липомодификатор MesoSculpt (1 шприц, 1.0 мл)	16 800,00
A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Нитевой лифтинг APTOS Excellence 2 зоны	86 000,00
A11.01.013.001	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Подтяжка лица. Лифтинговые хирургические нити Dermafil Happy Lift PROMOTAL	62 000,00

A11.01.013.002	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы. Введение мезонитей с насечками (Коги) в обл. ниж./сред. трети лица(1зона)	17 800,00
A11.01.013.003	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы. Введение мезонитей с насечками (Коги) в обл. ниж. и сред. трети лица	34 500,00
A11.01.013.004	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы нитевой лифтинг APTOS Excellence 1 зона	46 000,00
A11.01.013.005	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Подтяжка лица. Лифтинговые хирургические нити Dermafil мононить Воса 9.4 см	19 700,00
A11.01.013.006	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Нитевой лифтинг APTOS Excellence Elegance 1зона акция	31 050,00
A11.01.013.007	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Подтяжка шеи. Лифтинговые хирургические нити Dermafil Happy Lift PROMOTAL	31 000,00
A11.01.003.025	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Filorga NCTF 135 HA (3 мл)	12 000,00
A11.01.003.029	Внутрикожное введение лекарственных препаратов витаминный комплекс для лица и волос HairXVitaLineB + 4 мл	3 750,00
A11.01.003.035	Внутрикож. введ. лекарст. препаратов ADN Restart фл 4 мл Имплантат гиалуроновый) Акция	4 000,00
A11.01.003.036	Внутрикож. введ. лекарст. препаратов NucleoSpire DNA-RNA 2% ADN Restart HA фл 4 мл(Гель-имплантат) Акция	4 500,00
A11.01.003.037	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Hydroline фл4мл	3 950,00
A11.01.003.30	Внутрикожное введение лекарственных препаратов/ Введение многокомпонентного антицеллюлитного коктейля	4 500,00
A11.01.012.03	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани/ Введение "ЛОНГИДАЗЫ"	3 000,00
A16.01.024	Дерматологический пилинг Джесснера (салициловый) кожи лица и декольте	4 000,00
A16.01.024.001	Дерматологический пилинг Джесснера (салициловый) кожи лица	2 970,00
A16.01.024.003	Дерматологический пилинг «Lactolan» кожи лица Holy Land	2 200,00
A16.01.024.004	Дерматологический пилинг Джесснера (салициловый) кожи кистей рук	2 100,00
A16.01.024.005	Дерматологический пилинг мультикислотный, срединный	4 200,00
A16.01.024.007	Дерматологический пилинг Alpha Beta Complex Gel с гликолевой и салициловой кислотой	2 800,00
A16.01.024.010	Дерматологический пилинг желтый(ретиноевый) (лицо) YELLOW PEEL АКЦИЯ	11 000,00
A16.01.024.011	Дерматологический пилинг желтый (ретиноевый) комплекс YELLOW PEEL&Alpha Beta АКЦИЯ	12 500,00
A16.01.024.012	Дерматологический пилинг миндальный MANDELAC 40 % гель	2 900,00
A16.01.024.019	Дерматологический пилинг PRX-T33 Терапия (Италия) - лицо + шея	9 000,00
A16.01.024.020	Дерматологический пилинг PRX-T33 Терапия (Италия) - лицо акция)	5 800,00
A16.01.024.021	Дерматологический пилинг БиоРеПил (BioRePeelC13) - лицо (акция)	5 500,00
A16.01.024.022	Дерматологический пилингБиоРеПил (BioRePeelC13) - лицо+шея (акция)	7 800,00
A16.01.024.024	Дерматологический пилинг 2-х фазный пилинг-биоревитализант TC-Duo	3 500,00
A21.01.010	Пирсинг ушей (включая стоимость украшения)	2 200,00
A21.01.010.001	Смена украшений после пирсинга	500,00
A22.30.009	Плазмодинамическое воздействие на кожу с использованием 1 пробирки (АКЦИЯ)	3 250,00
A22.30.009.001	Плазмодинамическое воздействие на кожу с использованием 2-х пробирок (АКЦИЯ)	5 900,00
A14.01.012.10	Программа интенсивного осветления кожи лица с киви	3 800,00
A14.01.012.11	Расслабляющая процедура ваниль-таитянскиймоной" на косметике BernardCassiere (Франция)	3 500,00
A24.01.002.07	Наложение компресса на кожу. Карбокситерапия (лицо+шея)	2 950,00
A21.01.007.002	Вакуумный массаж кожи Антицеллюлитная процедура LPG (1 процедура по телу) - 45 минут - акция	2 200,00
A21.01.005.005	Вакуумный массаж кожи Антицеллюлитная процедура LPG (1 процедура по телу) - 35 минут - акция	1 900,00
A17.01.010.001	Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	1 500,00
001982	Особо тонкие иглы в косметологии 3 шт	350,00
008916	Коспом эндермологический для процедур LPG (1 шт)	1 000,00
<b>Лазерное/электрохирургическое удаление образований</b>		
01901	Лазерное/электрохирургическое удаление единичной папилломы (ЛИЦО, волосистая часть головы) до 0,5 см	1000

01902	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных папиллом (ЛИЦО, волосистая часть головы) до 0,5 см; за единицу	700
01903	Лазерное/электрохирургическое удаление единичной папилломы (ЛИЦО, волосистая часть головы) более 0,5 см	1900
01904	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных папиллом (ЛИЦО, волосистая часть головы) более 0,5 см; за единицу	1300
01905	Лазерное/электрохирургическое удаление единичной папилломы (ВЕКО)	1400
01906	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных папиллом (ВЕКО) за единицу	1000
01907	Удаление милиума	500
01908	Лазерное/электрохирургическое удаление гиперплазированных сальных желез	4700
01909	Лазерное/электрохирургическое удаление единичного невуса (родинки), фибромы, кератомы (ЛИЦО, волосистая часть головы) до 0,5см	1400
01910	Лазерное/электрохирургическое удаление единичного невуса (родинки), фибромы, кератомы (ЛИЦО, волосистая часть головы) от 0,5см до 1см	3100
01911	Лазерное/электрохирургическое удаление единичного невуса (родинки), фибромы, кератомы (ЛИЦО, волосистая часть головы) более 1см	4400
01912	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных невусов (родинок), фибром, кератом (ЛИЦО, волосистая часть головы) до 0,5см; за единицу	700
01913	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных невусов (родинок), фибром, кератом (ЛИЦО, волосистая часть головы) от 0,5см до 1см; за единицу	2200
01914	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных невусов (родинок), фибром, кератом (ЛИЦО, волосистая часть головы) более 1см; за единицу	3700
01915	Лазерное/электрохирургическое удаление единичной папилломы (ТЕЛО) до 0,5 см	700
01916	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных папиллом (ТЕЛО) до 0,5 см; за единицу	500
01917	Лазерное/электрохирургическое удаление единичной папилломы (ТЕЛО) более 0,5 см	1300
01918	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных папиллом (ТЕЛО) более 0,5 см; за единицу	700
01919	Лазерное/электрохирургическое удаление единичного невуса (родинки), фибромы, кератомы (ТЕЛО) до 0,5см	1900
01920	Лазерное/электрохирургическое удаление единичного невуса (родинки), фибромы, кератомы (ТЕЛО) от 0,5см до 1см	2500
01921	Лазерное/электрохирургическое удаление единичного невуса (родинки), фибромы, кератомы (ТЕЛО) более 1см	3900
01922	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных невусов (родинок), фибром, кератом (ТЕЛО) до 0,5см; за единицу	1000
01923	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных невусов (родинок), фибром, кератом (ТЕЛО) от 0,5см до 1см; за единицу	1900
01924	Лазерное/электрохирургическое удаление множественных невусов (родинок), фибром, кератом (ТЕЛО) более 1см; за единицу	2500
01925	Лазерное/электрохирургическое удаление бородавок (до 0,5 см.), за единицу	1600
01926	Лазерное/электрохирургическое удаление бородавок (более 0,5 см.), за единицу	2700
01927	Лазерное/электрохирургическое удаление контактного моллюска (до 5 штук), за единицу	700
01928	Лазерное/электрохирургическое удаление контактного моллюска (от 6 до 10 штук), за единицу	700
01929	Лазерное/электрохирургическое удаление контактного моллюска (более 10 штук), за единицу	600
01930	Консультация дерматолога при обращении по поводу удаления новообразований	700
01931	Инфильтрационная анестезия при лазерном/электрохирургическом удалении новообразований с иглой 30G\32G	700
01932	Местная аппликационная анестезия ("ЭМЛА"), 1 зона	1000