

31	A17.30.016 Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) V-ST RF-лифтинг кожи шеи	4900
32	A17.30.016 Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) V-ST RF-лифтинг кожи шеи+лицо	9000
33	A17.30.016 Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) V-ST RF-лифтинг кожи щеки	4100
34	A17.30.016 Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) V-ST RF-лифтинг кожи щечно-скуловой и подбородочной области	5100
35	Аппарат Beautyliner	
36	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи - Вакуумно-роликовый массаж тела Beautyliner	1300
37	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи - Костюм Beautyliner	1000
38	A21.01.007 Нанесение антицеллюлитного крема Beautyliner 1 саше	200
39	Аппарат FuturaPro	
40	A17.01.010 Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки все лицо и шея	1300
41	A17.01.010 Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки области глаз и лба	700
42	A17.01.010 Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки области щек и подбородка	700
43	A17.01.010 Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки шеи и подбородка	700
44	A17.02.001 Миоэлектростимуляция по лицу FuturaPro, 10 процедур	6500
45	A17.02.001 Миоэлектростимуляция по лицу FuturaPro, 15 процедур	9500
46	A17.02.001 Миоэлектростимуляция по лицу FuturaPro, 1 процедура	700
47	A17.02.001 Миоэлектростимуляция по лицу FuturaPro, 20 процедур	12500
48	A17.02.001 Миоэлектростимуляция по телу FuturaPro, 10 процедур	11500
49	A17.02.001 Миоэлектростимуляция по телу FuturaPro, 15 процедур	16500
50	A17.02.001 Миоэлектростимуляция по телу FuturaPro, 1 процедура	1200
51	A17.02.001 Миоэлектростимуляция по телу FuturaPro, 20 процедур	22000
52	A17.02.001 Миоэлектростимуляция Электроды FuturaPro для лица, 1 комплект	1500
53	A17.02.001 Миоэлектростимуляция Электроды FuturaPro для тела, 1 комплект	3500
54	Аппарат HydraFacial	
55	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа для мужчин на аппарате HydraFacial (специальная)	7000
56	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа лечение пигментации на аппарате HydraFacial	6000
57	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа лечение проблемной кожи на аппарате HydraFacial (с ручной чисткой)	6000
58	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа очищение и обновление на аппарате HydraFacial (с гликолевым пилингом)	5500
59	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа очищение и увлажнение на аппарате HydraFacial (базовая)	5000
60	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа очищение, увлажнение и питание на аппарате HydraFacial	5500
61	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа "Перед балом" на аппарате HydraFacial	5500
62	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа по телу декольте на аппарате HydraFacial	4000
63	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа по телу кисти рук на аппарате HydraFacial	4000
64	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа по телу колени на аппарате HydraFacial	4000
65	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа по телу локти на аппарате HydraFacial	4000
66	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа по телу шея на аппарате HydraFacial	4000
67	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа революционное обновление и омоложение на аппарате HydraFacial (полная программа)	7000
68	A14.01.005 Очищение кожи лица и шеи - Программа экспресс очищение на аппарате HydraFacial (подготовка к инъекционным и уходовым процедурам)	2500
69	Аппарат Liftera HIFU	
70	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera декольте (до 100 линий)	9950
71	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera декольте (до 300 линий)	24950
72	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera лицо (до 300 линий)	25500
73	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera лицо (до 400 линий)	30520
74	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera лицо (до 500 линий)	33800
75	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera лицо (до 600 линий)	36300
76	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera лицо (до 700 линий)	39400
77	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera лицо (до 800 линий)	42500
78	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera лицо нижняя треть с подчелюстной зоной (до 400 линий)	29700
79	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera периорбитальная зона (до 200 линий)	19800
80	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera периорбитальная зона (до 300 линий)	25500
81	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera шея (до 100 линий)	9800
82	A22.30.022 Сфокусированное ультразвуковое воздействие аппаратом Liftera шея (до 300 линий)	24950
83	Аппарат LPG Mobilift	
84	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Полный уход по лицу LPG Mobilift	2400

85	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Уход по лицу "Лифтинг и укрепление" LPG Mobilift	2400
86	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Уход по лицу "Моделирование овала" LPG Mobilift	2400
87	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Экспресс уход "Декольте" LPG Mobilift	1100
88	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Экспресс уход по лицу LPG Mobilift	1100
89	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Экспресс уход по лицу "Двойной подбородок" LPG Mobilift	1100
90	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Экспресс уход по лицу "Морщинки вокруг глаз" LPG Mobilift	1100
91	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Экспресс уход по лицу "Овал лица" LPG Mobilift	1100
92	Прочие аппаратные методики	
93	A17.01.007 Дарсонвализация кожи	400
94	A22.01.001.001 Ультрафонофорез лекарственный кожи (Безинъекционная мезотерапия) Гель антикупирующий, 1 гр.	100
95	A22.01.001.001 Ультрафонофорез лекарственный кожи (Безинъекционная мезотерапия) Гель гидратирующий для зрелой кожи, 1 гр.	50
96	A22.01.001.001 Ультрафонофорез лекарственный кожи (Безинъекционная мезотерапия) Гель-концентрат с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой, 1 гр.	100
97	A22.01.001.001 Ультрафонофорез лекарственный кожи (Безинъекционная мезотерапия) Гель с БТА-эффектом, 1 гр.	100
98	A22.01.001.001 Ультрафонофорез лекарственный кожи (Безинъекционная мезотерапия) Гель увлажняющий, 1 гр.	50
99	A22.01.001.001 Ультрафонофорез лекарственный кожи (Безинъекционная мезотерапия) лицо	2100
100	A22.01.001.001 Ультрафонофорез лекарственный кожи (Безинъекционная мезотерапия) лоб	1100
101	A22.01.001.001 Ультрафонофорез лекарственный кожи (Безинъекционная мезотерапия) нижняя треть лица	1500
102	A22.01.001.001 Ультрафонофорез лекарственный кожи (Безинъекционная мезотерапия) область вокруг глаз	1100
103	A22.01.007 Фотодинамическая терапия при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи (лицо)	800
104	Ультразвуковая терапия	
105	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи 4-е области тела	1800
106	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи верхней части рук	700
107	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи всего лица и шеи	1000
108	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи живота и талии	1000
109	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи задней поверхности бедра	800
110	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи области глаз и лба	700
111	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи области шеи и подбородка	700
112	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи области щек и подбородка	700
113	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи передней поверхности бедра	800
114	A22.01.001 Ультразвуковое лечение кожи ягодиц	800
115	Фототерапия IPL VIORA V30	
116	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение купероза декольте	6500
117	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение купероза крылья носа	3500
118	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение купероза нос	4600
119	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение купероза подбородок	4200
120	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение купероза щёки	6500
121	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение угревой болезни 1 зона лицо	3100
122	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение угревой болезни 1 зона спина	4200
123	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение угревой болезни все лицо	7000
124	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение угревой болезни вся спина	9500
125	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение угревой болезни декольте	6500
126	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL лечение угревой болезни единичный элемент	800
127	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL удаление пигментных пятен все лицо	8000
128	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL удаление пигментных пятен до 2 кв.см.	2300
129	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL удаление пигментных пятен крылья носа	3500
130	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL удаление пигментных пятен лоб	5400
131	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL удаление пигментных пятен нос	4600
132	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL удаление пигментных пятен подбородок	4200
133	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL удаление пигментных пятен щёки	6500
134	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL фотоомоложение декольте	6500
135	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL фотоомоложение кисти рук	5800
136	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL фотоомоложение лицо	9000
137	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL фотоомоложение плечи	10000
138	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL фотоомоложение спина	12000
139	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL фотоомоложение средняя и нижняя треть лица	7000
140	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL фотоомоложение шея	5400
141	Фотоэпиляция IPL VIORA V30	
142	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция бакенбарды	1800
143	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция белая линия живота	1800
144	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция бедра	4900
145	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция бикини	3100
146	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция верхняя губа	1200

147	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция глубокое бикини	5150
148	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция голени	6500
149	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция грудь мужчины	6000
150	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция ноги полностью	9200
151	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция подмышечные впадины	3100
152	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция поясница мужчины	4100
153	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция руки до локтя	4100
154	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция руки полностью	6500
155	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция спина мужчины	6500
156	A14.01.012 Проведение депиляции IPL фотоэпиляция ягодицы	6000
157	Гинекология	
158	Гинекология общая	
159	A20.30.024.002 Наружное и полостное применение озонированного физиологического раствора - Орошение влагалища озонированным раствором (1 проц.)	550
160	A03.20.001 Кольпоскопия простая	950
161	A03.20.001 Кольпоскопия расширенная	1260
162	A11.20.002 Получение цервикального мазка	150
163	A11.20.003 Биопсия тканей матки - Пайпель-биопсия эндометрия	2625
164	A11.20.005 Получение влагалищного мазка	150
165	A11.20.008.002 Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала	2950
166	A11.20.011.001 Биопсия шейки матки радиоволновая - Эксцизия шейки матки	5725
167	A11.20.011.002 Биопсия шейки матки радиоволновая конусовидная - Конизация шейки матки	5725
168	A11.20.011 Биопсия шейки матки	1365
169	A11.20.014 Введение внутриматочной спирали (без стоимости контрацептива)	1600
170	A11.20.015 Удаление внутриматочной спирали (неосложненное)	1000
171	A14.20.002 Введение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	500
172	A14.20.002 Извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	500
173	A16.20.020.001 Дренирование абсцесса(кисты) женских половых органов - Радиоволновое вскрытие кисты бартолиновой железы	1980
174	A16.20.020 Дренирование абсцесса(кисты) женских половых органов - Лечение кисты бартолиновой железы с помощью WORD-катетера	7800
175	A16.20.036.003 Радиоволновая терапия шейки матки - Лечение патологии шейки матки радиохирургическим методом диаметром более 2 см (1 сеанс)	2900
176	A16.20.036.003 Радиоволновая терапия шейки матки - Лечение патологии шейки матки радиохирургическим методом диаметром до 1 см (1 сеанс)	2100
177	A16.20.036.003 Радиоволновая терапия шейки матки - Лечение патологии шейки матки радиохирургическим методом диаметром от 1 до 2 см (1 сеанс)	2625
178	A16.20.036.003 Радиоволновая терапия шейки матки - Радиоволновое вскрытие наботковых кист шейки матки	2000
179	A16.20.036.003 Радиоволновая терапия шейки матки - Удаление кондилом(папиллом) радиохирургическим методом более 3-х элементов (1 элемент)	250
180	A16.20.036.003 Радиоволновая терапия шейки матки - Удаление кондилом(папиллом) радиохирургическим методом до 3-х элементов (1 элемент)	250
181	A16.20.059 Удаление инородного тела из влагалища	1000
182	A16.20.084 Удаление полипа женских половых органов - Полипэктомия	2830
183	B01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1200
184	B01.001.002 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1000
185	Гинекология эстетическая	
186	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов - Биоревитализация интимной зоны препаратом Hualual 1.8% (2,0 мл)	14500
187	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов - Биоревитализация интимной зоны препаратом REVI Reform (1,0 мл), Россия	16380
188	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов - Биоревитализация интимной зоны препаратом REVI Reform (2,0 мл), Россия	27300
189	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи - Вагинальная аутоплазмостимуляция (Плазмолифтинг интимной зоны) 1 процедура	6000
190	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы - Аугментация точки G препаратом Amalain Intimate 1ml	14300
191	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы - Аугментация точки G препаратом Belotero INTENSE 1 мл	15500
192	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы - Аугментация точки G препаратом RENEALL Secret Life (1,0 мл), Россия	14300
193	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы - Интимная контурная пластика формы и объема AMALAIN Intimate (1,0 мл), Россия	14300
194	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы - Интимная контурная пластика формы и объема AMALAIN Intimate (2,0 мл), Россия	27500
195	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы - Интимная контурная пластика формы и объема Belotero INTENSE 1 мл	15500

196	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы - Интимная контурная пластика формы и объема RENEALL Secret Life (1,0 мл), Россия	14300
197	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы - Лечение/компенсация инконтиненции препаратом RENEALL Pro Activ (2,0 мл), Россия	52000
198	A16.20.098.001 Радиоволновая лабиопластика (коррекция формы и размера малых половых губ)	10500
199	A17.30.016 Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) V-ST RF-лабиолифтинг	5000
200	A20.01.005 Фототерапия кожи V-IPL интимное отбеливание кожи	6500
201	A22.20.001 Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов - Интимное лазерное омоложение Fotona (Er:YAG) 3 процедуры	40000
202	A22.20.001 Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов - Интимное лазерное омоложение Fotona (Er:YAG) единичная процедура	15000
203	A22.20.001 Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов - Лазерное лечение инконтиненции Fotona (Er:YAG) 3 процедуры	40000
204	A22.20.001 Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов - Лазерное лечение инконтиненции Fotona (Er:YAG) единичная процедура	15000
205	Дерматологические пилинги	
206	Аппаратные пилинги	
207	A22.01.001.002 Ультразвуковой пилинг (ультразвуковая чистка лица в подготовительном этапе к любой программе по уходу за кожей лица)	750
208	A16.01.022 Дермабразия лица Алмазный пилинг	1400
209	Химические пилинги	
210	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Dermatime Argilactic A, Испания	2000
211	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Dermatime Azelaic A15 раствор, Испания	2000
212	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Dermatime Azelaic A20 гель, Испания	2000
213	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Dermatime Ferulic A12 раствор	2650
214	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Dermatime JM Peel осветляющий пилинг, Испания	2500
215	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Dermatime Lactic A80, Испания	2000
216	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Dermatime Mandelic A40 гель, Испания	2450
217	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Dermatime Mandelic A40 комбинированный, Испания	2950
218	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Dermatime Mandelic A40 раствор, Испания	2350
219	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Dermatime Peruvic A40 раствор, Испания	2650
220	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Keenweel REGE-PEEL classic (Регенерирующая омолаживающая пилинг-система), Испания	2850
221	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Mediderma ANTI-AKNE, Испания	2750
222	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Mediderma MELASPEEL R, Испания	2350
223	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Mediderma RETISES CT YELLOW PEEL (желтый), Испания	4300
224	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Mediderma SALIPEEL PLUS (гелевый), Испания	2350
225	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Mediderma SALIPEEL DS (водно-спиртовой), Испания	2350
226	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Mediderma SESGLICOPEEL KH, Испания	2350
227	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Mediderma SESGLICOPEEL S, Испания	2350
228	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Mediderma SESGLICOPEEL ЭКСФОЛИРУЮЩАЯ МАСКА, Испания	2000
229	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический Mediderma Крем RETINOL RETISES 1%, Испания	750
230	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический PRX-T33 (Italy)	5500
231	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический TMC3+ACTION (lite)	5300
232	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический TMC3+ACTION (medium)	7200
233	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический TMC3+ACTION (strong)	9200
234	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический ретиноловый Dermatime GOLDEN YELLOW PEEL	4500
235	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический с гликолевой кислотой GLICO C-20, Испания	3350
236	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический с гликолевой кислотой GLICO C-35, Испания	3450
237	A16.01.024 Дерматологический пилинг химический с гликолевой кислотой GLICO C-50, Испания	3550
238	A14.01.005 Дерматологический пилинг ручная чиста при пилинге	800
239	Диагностические процедуры	
240	Дерматоскопия	
241	A03.01.001 Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	900
242	Лабораторные исследования	
243	Anti-AGE исследования	
244	A09.05.056.001 Профиль Индекс HOMA-IR (Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса HOMA-IR)	550
245	A09.05.192 Исследование уровня малонового диальдегида крови	6500
246	A09.05.242.002 Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов: Li, B, Al, Si, Ti, Cr, Mn, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb, Mg, Ca, Fe, K, Na	6500
247	A09.05.258 Исследование уровня коэнзима Q10 в крови	6500
248	A09.05.259 Исследование уровня глутатиона в крови	4400
249	A09.05.264.002 Определение Омега-3 индекса в крови методом газовой хроматографии масс-спектрометрии	4000
250	A09.05.264.003 Ненасыщенные жирные кислоты Омега-3 в крови (докозагексаеновая и эйкозапентаеновая кислоты)	8800

251	A09.05.264 Определение Омега-3 индекса в крови	8500
252	A09.07.007 Исследование уровня свободного кортизола в слюне	1500
253	A12.05.108.001 Определение интерлейкина 6 в сыворотке крови	1200
254	A12.06.060.001 Определение уровня витамина С (аскорбиновая кислота)	3500
255	A12.06.060.002 Определение уровня витамина Е (токоферол)	3500
256	A12.06.060.003 Определение уровня витамина К1 (филлохинон)	3500
257	A26.06.024,062,079,080,119,121 Определение антител к описторхам (Opisthorchis) IgG, эхинококку (Echinococcus) IgG, токсокаре (Toxocara canis) IgG, трихинелле (Trichinella) IgG, Аскариде (Ascaris) IgG и IgE, Анизакиде (Anisakidae) IgE	6500
258	A27.05.003.001 Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы (МСМ6 (-13910 Т>С))	2600
259	В03.014.002.001 Комплексное исследование на наличие инфекций и дисбиозов методом масс-спектрометрии микробных маркеров	4000
260	В03.016.005.001 Комплексное исследование крови по оценке оксидативного стресса: коэнзим Q10, витамин Е, витамин С, бета-каротин, глутатион, малоновый диальдегид, 8-ОН-дезоксигуанозин (метод ВЭЖХ-МС)	19600
261	В03.016.006.001 Общий (клинический) анализ мочи развернутый - Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя, метод ИСП-МС): Li, B, K, Na, Mg, Al, Si, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb	6500
262	Анализ крови	
263	Бактериальные инфекции половых органов	
264	A26.06.057.001 Определение антител класса G(IgG) к микоплазме (Mycoplasma hominis) в крови	400
265	A26.06.057.002 Определение антител класса A(IgA) к микоплазме (Mycoplasma hominis) в крови	420
266	A26.06.072.001 Определение антител класса A(IgA) к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum) в крови	430
267	A26.06.072.002 Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum) в крови	400
268	A26.06.082.001 Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR) в сыворотке крови	255
269	A26.06.018.001 Определение антител класса A(IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	420
270	A26.06.018.002 Определение антител класса M(IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	400
271	A26.06.018.003 Определение антител класса G(IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	400
272	Вирусные инфекции	
273	A26.06.034.001 Определение антител класса M(Anti-HAV IgM) к вирусному гепатиту А (Hepatitis A virus) в крови	660
274	A26.06.034.002 Определение иммуноглобулин Е (IgE общий) в крови	570
275	A26.06.034.003 Определение антител к вирусному гепатиту А (Hepatitis A virus) в крови суммарно	810
276	A26.06.036.001 Определение антигена (HbsAg) к вирусу гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	250
277	A26.06.036.002 Определение антигена (HbsAg) к вирусу гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	1500
278	A26.06.036.003 Определение антигена (HbsAg) к вирусу гепатита В (Hepatitis B virus) в крови суммарно	510
279	A26.06.038.001 Определение антител к е-антигену (Anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови суммарно	850
280	A26.06.038.002 Определение антител к е-антигену (Anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	800
281	A26.06.039.001 Определение антител класса М (Anti-HBc IgM) к ядерному антигену (HbcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	600
282	A26.06.039.002 Определение антител классов к ядерному антигену (HbcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови суммарно	500
283	A26.06.041.002 Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgM и anti-HCV IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	300
284	A26.06.041.003 Определение антител классов G (anti-HCV IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови иммуноблоттинг	6300
285	A26.06.041.004 Определение антител классов М (anti-HCV IgM) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	510
286	A26.06.041.005 Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) количественное исследование	1125
287	A26.06.041.006 Определение антител класса М (IgM) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение острой фазы коронавируса) качественное исследование	975
288	A26.06.041.007 Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение иммунного ответа к коронавирусу) качественное исследование	975
289	A26.06.045.001 Определение антител класса G к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	540
290	A26.06.045.002 Определение антител класса G к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови	540
291	A26.06.045.003 Определение антител класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes simplex virus 1,2) в крови	510
292	A26.06.049.001 Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	300
293	A26.06.082.003 Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) в сыворотке крови	720
294	A26.06.082.004 Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (IgG+IgM)	480
295	A26.06.082.005 Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (IgM)	720
296	A26.06.022.001 Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу в крови	450
297	A26.06.022.002 Определение антител класса М LgM к цитомегаловирусу в крови	500

298	A26.06.056.001 Определение антител класса G IgG к вирусу кори в крови	570
299	A26.06.071.001 Определение антител класса G IgG к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	735
300	A26.06.071.002 Определение антител класса M IgM к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	825
301	Гормоны и биогенные амины	
302	A09.05.056 Исследование уровня инсулина плазмы крови	600
303	A09.05.058 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	540
304	A09.05.060 Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	320
305	A09.05.061 Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	320
306	A09.05.063 Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) в крови	320
307	A09.05.064 Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	360
308	A09.05.065 Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	320
309	A09.05.066 Исследование уровня соматотропного гормона в крови	650
310	A09.05.067 Исследование уровня адренокортикотропного гормона (АКТГ) в крови	570
311	A09.05.069 Исследование уровня альдостерона в крови	1050
312	A09.05.078.001 Исследование уровня свободного тестостерона в крови	930
313	A09.05.078.002 Исследование индекса свободных андрогенов в крови	1400
314	A09.05.078 Исследование уровня общего тестостерона в крови	375
315	A09.05.082 Исследование уровня эритропоэтина в крови	1050
316	A09.05.085 Исследование уровня гистамина в крови	4500
317	A09.05.087 Исследование уровня пролактина в крови	360
318	A09.05.090 Исследование уровня хорионического гонадотропина (ХГЧ) в крови	690
319	A09.05.097 Исследование уровня тироксин-связывающего альбумина в крови (Тест поглощения тиреоидных гормонов)	1600
320	A09.05.109.001 Исследование уровня олигомерного матриксного белка хряща (неколлагеновый гликопротеин) в крови	5100
321	A09.05.117 Исследование уровня тиреоглобулина в крови	530
322	A09.05.124 Исследование уровня серотонина, его предшественников и метаболитов в крови	2250
323	A09.05.131 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	330
324	A09.05.132 Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	330
325	A09.05.135 Исследование уровня общего кортизола в крови	420
326	A09.05.139 Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона (17-ОН-прогестерон) в крови	560
327	A09.05.146 Исследование уровня андростендиона в крови	750
328	A09.05.147 Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронида в крови	1650
329	A09.05.149 Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата (ДГЭА-С) в крови	450
330	A09.05.150 Исследование уровня дегидротестостерона в крови	1100
331	A09.05.153 Исследование уровня прогестерона в крови	420
332	A09.05.154 Исследование уровня общего эстрадиола (Е2) в крови	420
333	A09.05.159 Исследование уровня лептина в крови	1150
334	A09.05.160 Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	550
335	A09.05.179 Исследование уровня/активности изоферментов щелочной фосфатазы (Остаза) в крови	19500
336	A09.05.203 Исследование уровня ингибина В в крови	2350
337	A09.05.204 Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	1500
338	A09.05.205 Исследование уровня С-пептида в крови	620
339	A09.05.209.001 Исследование уровня кальцитонина в крови	990
340	A09.05.224 Исследование уровня остеокальцина в крови	850
341	A09.05.225 Исследование уровня антимоллера гормона (АМН/МIS) в крови	1770
342	A09.05.235.001 Исследование уровня 25-ОН витамина Д2 и 25-ОН витамина Д3 в крови - Витамин Д; 25-ОН D2 (25-гидроксиэргокальциферол) и 25-ОН D3 (25-гидроксихолекальциферол) РАЗДЕЛЬНО	8850
343	A09.05.235 Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	2100
344	A09.05.296 Исследование уровня N-терминального пропептида проколлагена 1-го типа (P1NP) в крови	2300
345	A09.05.297 Исследование уровня бетта-изомерированного С-концевого телопептида коллагена 1 типа (Beta-Cross Laps) в крови	1575
346	A12.06.017 Определение содержания антител к тиреоглобулину (Анти-ТГ) в сыворотке крови	810
347	A12.06.045 Определение содержания антител к тиреопероксидазе (Анти-ТПО) в крови	920
348	A12.06.046 Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона в крови	2000
349	A12.06.060 Определение уровня В12 (цианокобаламин) в крови	850
350	Маркеры опухолевого роста	
351	A09.05.130.001 Исследование уровня простатоспецифического антигена свободного в крови - Простатический специфический антиген свободный (ПСА свободный)	500
352	A09.05.130 Исследование уровня простатоспецифического антигена общего в крови - Простатический специфический антиген общий (ПСА общий)	500
353	A09.05.200 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови - СА 72-4	1100
354	A09.05.201 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови - СА 19-9	650
355	A09.05.202 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА-125 в крови - СА-125	570
356	A09.05.231 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови - СА 15-3	620
357	A09.05.232 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови - СА 242	1500
358	A09.05.298 Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	1300
359	A09.05.300 Определение секреторного белка эпидидимиса человека (HE-4) в крови	2000

360	Общеклиническая гематология	
361	A09.05.042 Определение активности аланинаминотрансферазы в крови - АЛТ	100
362	A09.05.007 Исследование уровня железа в сыворотке крови	130
363	A09.05.008 Исследование уровня трансферрина в сыворотке крови	405
364	A09.05.009 Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	530
365	A09.05.010 Исследование уровня общего белка в крови	100
366	A09.05.011 Исследование уровня альбумина в крови	110
367	A09.05.017 Исследование уровня мочевины в крови	100
368	A09.05.018 Исследование уровня мочевой кислоты в крови	100
369	A09.05.020 Исследование уровня креатинина в крови	100
370	A09.05.021 Исследование уровня общего билирубина в крови	100
371	A09.05.022.001 Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	120
372	A09.05.023 Исследование уровня глюкозы в крови	100
373	A09.05.025 Исследование уровня триглицеридов в крови	130
374	A09.05.026 Исследование уровня холестерина в крови - холестерин общий	130
375	A09.05.027 Исследование уровня липопротеинов в крови - Липопротеин (а), Lp(a)	1150
376	A09.05.028.001 Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови - Липопротеины высокой плотности (ЛПВП, HDL)	140
377	A09.05.028 Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности в крови - Липопротеины низкой плотности (ЛПНП, LDL) - прямое определение	170
378	A09.05.032 Исследование уровня общего кальция в крови	130
379	A09.05.033 Исследование уровня неорганического фосфора в крови	130
380	A09.05.041 Определение активности аспаратаминотрансферазы - АСТ	120
381	A09.05.044 Определение активности гамма-глутамилтрансферазы крови - ГГТ	150
382	A09.05.045 Определение активности амилазы в крови	140
383	A09.05.046 Определение активности щелочной фосфатазы в крови	130
384	A09.05.049.001 Определение активности фракций лактатдегидрогеназы - ЛДГ-1-2	230
385	A09.05.049 Определение активности лактатдегидрогеназы в крови - ЛДГ	150
386	A09.05.076 Исследование уровня ферритина в крови	480
387	A09.05.077 Исследование уровня церулоплазмينا в крови	1000
388	A09.05.080 Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	530
389	A09.05.083 Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (Гликогемоглобин HbA1c)	340
390	A09.05.127 Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	130
391	A09.05.129 Исследование уровня желчных кислот в крови	1720
392	A09.05.173 Определение активности липазы в сыворотке в крови	230
393	A09.05.174 Определение активности холинэстеразы в крови	200
394	A09.05.180 Определение активности амилазы панкреатической в крови	200
395	A09.05.206 Исследование уровня ионизированного кальция в крови	190
396	A09.05.214 Исследование уровня гомоцистеина в крови	1100
397	A09.05.250 Исследование уровня апопротеина А1	350
398	A09.05.251 Исследование уровня апопротеина В1 в крови	350
399	A09.05.83 Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	350
400	A12.05.001 Исследование скорости оседания эритроцитов - СОЭ	150
401	A12.05.005, A12.05.006 Определение основных групп по системе АВ0 и определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	530
402	A12.05.011 Исследование железосвязывающей способности сыворотки крови	210
403	A12.05.121 Дифференцированный подсчет лейкоцитов (Лейкоцитарная формула)	260
404	A12.06.015 Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	280
405	A12.06.019 Определение содержания ревматоидного фактора в крови	240
406	A12.06.029.001 Определение содержания антител к кардиолипину в крови IgG (колич.)	800
407	A12.06.029.002 Определение содержания антител к кардиолипину в крови IgM (колич.)	800
408	A12.06.051.001 Определение содержания антител к бета2-гликопротеину в крови IgG (колич.)	800
409	A12.06.051.002 Определение содержания антител к бета2-гликопротеину в крови IgM (колич.)	800
410	A12.06.30.001 Определение волчаночного антикоагулянта	650
411	В03.005.006.001 Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гомеостаза) расширенная - протромбин по Квику (МНО), АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген, антифibrин III, Д-димер	1850
412	В03.005.006 Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гомеостаза) - протромбин по Квику (МНО), АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген	1100
413	В03.016.003.001 Общий(клинический)анализ крови развернутый-Женское здоровье:ТТГ,ТС4,ТС3,Ант.к тиреопероксидазе,Ант.к тиреоглобулину,Лютеинизирующий,Фолликулостимулирующий,Эстрадиол,Прогестерон,Пролактин,Антимюллеров, 17ОНПрогестерон,Тестостерон,ГСПГ,Кортиз	21500
414	В03.016.003.002 Общий(клинический)анализ крови развернутый- «Женщины после 45»:Гомоцистеин, С-реактивный белок (ультрачувствительный), NT-pro BNP, СА 125 + HE-4(опухоли яичников), Эстрадиол, Beta-Cross-Laps, Остеокальцин, P1NP	26300
415	В03.016.003.003 Общий(клинический)анализ крови развернутый - «Щитовидная железа - расширенный»:ТТГ, ТС4, ТС3, Т4, Т3, Антитела к ТПО, Антитела к ТГ, Ат к рецепторам ТТГ, Тиреоглобулин	4400

416	В03.016.003.004 Общий (клинический) анализ крови развернутый с определением уровня электролитов Калий, Натрий и Хлор в сыворотке крови	190
417	В03.016.003.005 Общий (клинический) анализ крови развернутый-Инфекции для госпитализации (комплексное исследование): ВИЧ-Комбо (Ат к ВИЧ1, 2 + АГ), Ат к <i>Treponema pallidum</i> (IgG+IgM), HBsAg (Гепатит В), Ат к вирусу гепатита С (Анти-НСV, суммарные)	850
418	В03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый	300
419	В03.016.005 Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический - Липидный профиль сокращенный:1 - Холестерин, 2 - Триглицериды 3 - Холестерин ЛПВП4 - Холестерин ЛПНП (прямое определение)5 - Индекс атерогенности	920
420	Анализ мочи	
421	В03.016.006 Общий (клинический) анализ мочи	240
422	В03.16.016 Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на бактериальные патогены с применением автоматизированного посева - Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	840
423	Бактериологические исследования (БАК-посев)	
424	A26.20.008.001 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на микрофлору -Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (влагалище)	1100
425	A26.20.008.001 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на микрофлору -Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (цервикальный канал)	1100
426	A26.20.008.002 Биоценоз влагалища, комплексное исследование: микроскопия и посев материала из влагалища на микрофлору (аэробы, микроаэрофилы, анаэробы, грибы) с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам	2400
427	A26.20.008 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам (влагалище)	1600
428	A26.20.022 Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) - Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувств. к антибиотикам (влагалище)	1200
429	A26.20.022 Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) - Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувств. к антибиотикам (цервикальный канал)	1200
430	A26.20.026 Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) - Посев материала из мочеполовых органов на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) (влагалище)	1200
431	A26.20.026 Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) - Посев материала из мочеполовых органов на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) (цервикальный канал)	1200
432	A26.20.028 Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) - Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (влагалище)	1100
433	A26.20.028 Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) - Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (цервикальный канал)	1100
434	A26.20.029 Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) - Посев на <i>Ureaplasma spp.</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (влагалище)	1100
435	A26.20.030 Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на гарднерелу вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) - Посев материала из мочеполовых органов на <i>Gardnerella vaginalis</i> (гарднереллы) (влагалище)	1100
436	A26.20.030 Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на гарднерелу вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) - Посев материала из мочеполовых органов на <i>Gardnerella vaginalis</i> (гарднереллы) (цервикальный канал)	1100
437	A26.20.033 Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на условно-патогенные генитальные микоплазмы (<i>Ureaplasma spp./Mycoplasma hominis</i>) - Посев с определением титра и чувствительности (цервикальный канал)	1100
438	A26.20.048 Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида - Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (цервикальный канал)	720
439	A26.28.003 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы -Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (уретра)	1100
440	A26.28.015 Молекулярно-биологическое исследование мочи на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) - Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам (уретра)	1200
441	A26.28.018 Молекулярно-биологическое исследование мочи на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) - Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (уретра)	1100
442	A26.28.021 Молекулярно-биологическое исследование мочи на условно-патогенные генитальные микоплазмы (<i>Ureaplasma spp./Mycoplasma hominis</i>) - Посев на <i>Ureaplasma spp./Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (уретра)	1350
443	Гистологические исследования	

444	A08.01.001 Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала кожи - Гистологическое исследование новообразований кожи (невусы, папилломы, липомы и проч.), подкожной жировой клетчатки, слизистых оболочек	1500
445	A08.20.002.001 Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала - Гистологическое исследование материала из цервик. канала и/или полости матки (соскобы, аспираты)	2550
446	A08.20.011 Патолого-анатомическое исследование исследование биопсийного материала шейки матки (конизация, эксцезия) - Гистологическое исследование биоптатов органов и тканей	2300
447	Микроскопические и цитологические исследования	
448	A08.20.012 Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища - Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервик. канала, влагалища с окраской по Папаниколау (материал взят в жидкую транспортную среду)	2200
449	A08.20.012 Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища - Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервик. канала, влагалища с окраской по Папаниколау (материал взят на стекло)	600
450	A08.30.001 Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочеполовой и пищеварительной систем (мазок-отпечаток)	700
451	A26.20.006 Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы - Общеклиническое исследование материала мочеполовых органов (клеточный состав, микрофлора)	400
452	ПЦР-диагностика возбудителей ИППП	
453	A26.020.032.002 Определение ДНК <i>Atopobium vaginae</i> методом ПЦР, количественное исследование - Атопобиум, ДНК <i>Atopobium vaginae</i> , количественный.	550
454	A26.20.020.001 Определение ДНК хламидий трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	270
455	A26.20.020.001 Определение ДНК хламидий трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	270
456	A26.20.020.003 Определение ДНК хламидий трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР - Хламидия, ДНК <i>C.trachomatis</i> , количественный.	550
457	A26.20.022.001 Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	270
458	A26.20.022.001 Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	270
459	A26.20.022.003 Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР - Нейссерия, ДНК <i>N.gonorrhoeae</i> , количественный.	550
460	A26.20.025.001 Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом эрозивно-язвенных элементов слизистых оболочек половых органов методом ПЦР (влагалище)	330
461	A26.20.025.001 Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом эрозивно-язвенных элементов слизистых оболочек половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	330
462	A26.20.026.001 Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	270
463	A26.20.026.001 Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	270
464	A26.20.026.003 Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР - Трихомонада, ДНК <i>T.vaginalis</i> , количественный.	550
465	A26.20.027.001 Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	270
466	A26.20.027.001 Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	270
467	A26.20.027.003 Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР - Микоплазма, ДНК <i>M.genitalium</i> , количественный	550
468	A26.20.028.001 Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	270
469	A26.20.028.001 Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	270
470	A26.20.028.003 Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР - Микоплазма, ДНК <i>M.hominis</i> , количественный	550
471	A26.20.029.001 Определение ДНК уреоплазмы парвум (<i>Ureaplasma parvum</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	270
472	A26.20.029.001 Определение ДНК уреоплазмы парвум (<i>Ureaplasma parvum</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	270
473	A26.20.029.001 Определение ДНК уреоплазмы уролитикум (<i>Ureaplasma urealitycum</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	270
474	A26.20.029.001 Определение ДНК уреоплазмы уролитикум (<i>Ureaplasma urealitycum</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	270
475	A26.20.029.002 Определение ДНК уреоплазмы парвум (<i>Ureaplasma parvum</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР - Уреоплазма, ДНК <i>U.parvum</i> , количественный.	550
476	A26.20.029.002 Определение ДНК уреоплазмы уролитикум (<i>Ureaplasma urealitycum</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР - Уреоплазма, ДНК <i>U.urealitycum</i> , количественный.	550

477	A26.20.030.001 Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	270
478	A26.20.030.001 Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	270
479	A26.20.030.003 Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР - Гарднерелла, ДНК <i>G.vaginalis</i> , количественный	550
480	A26.20.034.002 Определение ДНК возбудителей ИППП(<i>Chlamidia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealitycum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом женских половых органов методом ПЦР (влаг.)	1350
481	A26.20.034.002 Определение ДНК возбудителей ИППП(<i>Chlamidia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealitycum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом женских половых органов методом ПЦР (церв.)	1350
482	A26.20.034.003 Определение ДНК возбудителей ИППП(10 патогенов) в отделяемом женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	1800
483	A26.20.034.003 Определение ДНК возбудителей ИППП(10 патогенов) в отделяемом женских половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	1800
484	A26.20.034.003 Определение ДНК возбудителей ИППП(12 патогенов) в отделяемом женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	2000
485	A26.20.035.001 Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) с уточнением вида в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР - Уреаплазма, ДНК <i>U.urealyticum/U.parvum</i> , типирование, количественный.	550
486	A26.20.037.001 Определение ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (гемолитический стрептококк группы В) SGB в отделяемом из влагалища методом ПЦР	270
487	A26.20.037.003 Определение ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (гемолитический стрептококк группы В) SGB в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР	270
488	A26.20.048.001 Определение ДНК кандиды абликанс (<i>Candida albicans</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (влагалище)	270
489	A26.20.048.001 Определение ДНК кандиды абликанс (<i>Candida albicans</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (цервикальный канал)	270
490	A26.20.048.002 Определение ДНК кандиды абликанс (<i>Candida albicans</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР - Кандида, ДНК <i>C.albicans</i> , количественный.	550
491	A26.20.048 Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида - Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans / C.glabrata / C.krusei</i>) влагалище	1050
492	A26.20.048 Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида - Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans / C.glabrata / C.krusei</i>) цервикальный канал	1050
493	A26.21.007.001 Определение ДНК хламидий трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	270
494	A26.21.031.001 Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	270
495	A26.21.032.001 Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	270
496	A26.21.036.002 Определение ДНК возбудителей ИППП(<i>Chlamidia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealitycum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом уретры методом ПЦР (уретра)	1350
497	A26.21.039.001 Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек методом ПЦР (уретра)	330
498	A26.21.055 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида - Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans / C.glabrata / C.krusei</i>) уретра	1050
499	V03.016.027 Комплексное колич./кач. исследование биоценоза мочеполового тракта у женщин и мужчин методом ПЦР - Скрининг микрофлоры Фемофлор-13 (13 показателей + КВМ) мазок из уретры	1900
500	V03.016.027 Комплексное колич./кач. исследование биоценоза мочеполового тракта у женщин и мужчин методом ПЦР - Скрининг микрофлоры Фемофлор-13 (13 показателей + КВМ) мазок из цервикального канала	1900
501	V03.016.027 Комплексное колич./кач. исследование биоценоза мочеполового тракта у женщин и мужчин методом ПЦР - Скрининг микрофлоры Фемофлор-17 (17 показателей + КВМ) мазок из уретры	2600
502	V03.016.027 Комплексное колич./кач. исследование биоценоза мочеполового тракта у женщин и мужчин методом ПЦР - Скрининг микрофлоры Фемофлор-9 (9 показателей + КВМ) мазок из влагалища	1200
503	V03.016.027 Комплексное колич./кач. исследование биоценоза мочеполового тракта у женщин и мужчин методом ПЦР - Скрининг микрофлоры Фемофлор-9 (9 показателей + КВМ) мазок из цервикального канала	1200
504	V03.016.027 Комплексное колич./кач. исследование биоценоза мочеполового тракта у женщин и мужчин методом ПЦР -Фемофлор-4:(<i>Lactobacillum spp.</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Prevotella bivia</i> , <i>Porphyromonas spp.</i> , <i>Candida spp.</i> ,Общая бактериальная масса) влагалище	950
505	V03.016.027 Комплексное колич./кач. исследование биоценоза мочеполового тракта у женщин и мужчин методом ПЦР -Фемофлор-4:(<i>Lactobacillum spp.</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Prevotella bivia</i> , <i>Porphyromonas spp.</i> , <i>Candida spp.</i> ,Общая бактериальная масса) уретра	950

506	B03.016.027 Комплексное колич./кач. исследование биоценоза мочеполового тракта у женщин и мужчин методом ПЦР - Фемофлор-4:(Lactobacillum spp.,Gardnerella vaginalis,Prevotella bivia,Porphyromonas spp.,Candida spp.,Общая бактериальная масса) церв. канал	950
507	ПЦР-диагностика папилломавируса (HPV, ВПЧ)	
508	A26.20.009.003 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из цервик.канала методом ПЦР, кол.иссл.- СкринингHPV(15типов)HPV6/HPV11/HPV16/HPV16,31,33,35,52,58/HPV18/HPV18,39,45,59/HPV51,56,68	1100
509	A26.20.009.003 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, кол.исследование - Скрининг HPV(4 типа) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18(цервикальный канал)	900
510	A26.20.009.004 Определение ДНК и типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из цервик.канала методом ПЦР - ВПЧ высокоонкогенного риска, DIGENE - test (типы 16/18/31/33/35/39/45/51/52/56/58/59/68)	6200
511	A26.20.009.005 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качеств. исследование - Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16) из цервикального канала	330
512	A26.20.009.005 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качеств. исследование - Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18) из цервикального канала	330
513	A26.20.009.009 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из уретры методом ПЦР, качеств. исследование - Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16) из уретры	330
514	A26.20.009.009 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из уретры методом ПЦР, качеств. исследование - Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18) из уретры	330
515	A26.20.009.009 Определение ДНК и типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) низкого канцерогенного риска в отделяемом из цервик.канала методом ПЦР - ВПЧ низкоонкогенного риска, DIGENE - test (типы 6/11/42/43/44)	6200
516	A26.20.012.003 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, кол.исследование - Скрининг HPV(4 типа) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18(влагалище)	900
517	A26.20.012.003 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, кол.иссл.- СкринингHPV(15типов)HPV6/HPV11/HPV16/HPV16,31,33,35,52,58/HPV18/HPV18,39,45,59/HPV51,56,68(влагалище)	1100
518	A26.20.012.004 Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР- ТипированиеHPV(21тип)HPV6,11,16,18,31,33,35,39,45,52,58,59,26,51,53,56,66,68,73,82,44 (влагалище)	2650
519	A26.20.012.005 Определение ДНК 16и18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, кач. исследование - Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16) влагалище	330
520	A26.20.012.005 Определение ДНК 16и18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, кач. исследование - Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18) влагалище	330
521	A26.20.012.009 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из уретры методом ПЦР, кол.исследование - Скрининг HPV(4 типа) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18(уретра)	900
522	A26.20.012.009 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из уретры методом ПЦР, кол.иссл.- СкринингHPV(15типов)HPV6/HPV11/HPV16/HPV16,31,33,35,52,58/HPV18/HPV18,39,45,59/HPV51,56,68 уретра	1100
523	Инъекционная косметология	
524	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов HYALUFORM Hydro booster 1% 1,5 ml (Россия)	5400
525	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов HYALUFORM Lift booster 1.8% 1.5 ml (Россия)	7200
526	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов MesoSculpt C71 2 шпр (2 мл), США	16500
527	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Сферогель Light 0,5 мл (Россия)	4950
528	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Сферогель LONG 0,5 мл (Россия)	10700
529	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Сферогель Medium 0,5 мл (Россия)	7500
530	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Juvederm Ultra smile (0.55 мл)	9450
531	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Nithya, 70 мг (1 фл) (Italy)	15600
532	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы КУРС из 3 процедур Nithya, 70 мг (1 фл) (Italy)	42000
533	Биоревитализация	
534	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Evolution BioHA 1.8% 1.6 мл	5500
535	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов HYALREPAIR 02 - 1.5 мл. (Россия)	9800
536	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов HYALREPAIR 04 - 1.5 мл.	9800
537	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов HYALREPAIR 08 - 1.5 мл.	9800
538	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Hyaual 1.1% 1ml	9200
539	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Hyaual 1.1% 2 мл	11000

540	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Hyalual 1.8% (1,0 мл)	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Hyalual 1.8% (1,0 мл)	10500
541	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Hyalual 1.8% (2,0 мл)		15200
542	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов MesoEye C71 (1 мл), США		11750
543	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов MesoSculpt C71 (1 мл), США		12250
544	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Novacutan SBio 2,0 мл+Novacutan YBio 2,0 мл (Франция) "Бьюти Флэш"		25000
545	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Novacutan SBio 2,0 мл (Франция)		13500
546	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Novacutan YBio 2,0 мл (Франция)		13500
547	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов PROPHILO 2ml (один шприц)		18000
548	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов PROPHILO 4ml (два шприца)		34000
549	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов PROPHILO 6ml (три шприца)		46000
550	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Teosyal Meso (1 мл), Швейцария		9000
551	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Teosyal MesoExpert (3 мл), Франция		16500
552	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Teosyal PureSense Redensity I (1 мл), Швейцария		10100
553	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Teosyal Redensity (3 мл), Швейцария		20500
554	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов TwAc 2.0 (3 мл), Корея		17500
555	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов TwAc 3.0 (3 мл), Корея		20000
556	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов TwAc EYE (1 мл), Корея		7800
557	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Viscoderm 0,8% (1 мл), Италия		5200
558	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов КОЛЛОСТ 15% (1,5 мл), Россия		17500
559	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов КОЛЛОСТ 7% (0,5мл), Россия		9500
560	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов КОЛЛОСТ 7% (1,0мл), Россия		11500
561	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов КОЛЛОСТ 7% (1,5 мл), Россия		15500
562	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Мезовартон (Meso-Wharton P199), США		12500
563	A11.01.003 Внутрикожное введение лекарственных препаратов Мезоксантин (Meso-Xanthin F199), США		12500
564	Интралипотерапия		
565	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Aqualux (8 мл), Италия		7000
566	Инъекционная трихология		
567	A11.01.002 Подкожное введение лекарственных препаратов MESO-GENESIS BP3 5мл		7150
568	Контурная пластика		
569	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи - Введение препаратов гиалуронидазы с целью удаления или коррекции ранее введенных филлеров гиалуроновой кислоты 3000 ME - 1 процедура		3500
570	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи - Введение препаратов гиалуронидазы с целью удаления или коррекции ранее введенных филлеров гиалуроновой кислоты 3000 ME - 1 процедура (внутренний)		0
571	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы AestheFill (0,5 флакона), Корея		25000
572	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы AestheFill (1 флакон), Корея		42000
573	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Belotero Balance 1 ml		14000
574	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Belotero INTENSE 1 мл		15500
575	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Belotero SOFT 1 ml		11000
576	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Belotero Volume (1 мл) (Швейцария)		16200
577	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Evolution Derm (1 мл), Франция		12000
578	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Evolution Fine Lines (1 мл), Франция		11400
579	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Evolution SubSkin (1 мл), Франция		13300
580	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Juvederm Ultra 3 (1,0 мл), Франция		15000
581	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Juvederm Volift with lidocaine (1,0 мл), США-Франция		17000
582	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Juvederm Voluma with lidocaine (1,0 мл), США-Франция		19500
583	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Novacutan FBio LIGHT 1 ml		9000
584	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Novacutan FBio Medium 1ml		11000
585	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Novacutan FBio VOLUME 1ml		12000

586	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Pluryal (1 мл), Люксембург	14000
587	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Pluryal Booster (1 мл), Люксембург	10900
588	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Pluryal Volume (1 мл), Люксембург	15100
589	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Radiesse (0,8 мл), США	14750
590	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Radiesse (1,5 мл), США	20200
591	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Radiesse (3 мл), США	36500
592	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal Deep Lines (1 мл), Швейцария	17000
593	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal First Lines (0,7 мл), Швейцария	11200
594	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal Global Action (1 мл), Швейцария	16000
595	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal Kiss (1 мл), Швейцария	17300
596	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal PureSense Redensity II (1 мл), Швейцария	18000
597	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal RHA 1 (1 мл), Швейцария	16500
598	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal RHA 2 (1 мл), Швейцария	17500
599	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal RHA 3 (1 мл), Швейцария	18500
600	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal RHA 4 (1 мл), Швейцария	19750
601	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal Touch Up (0,5 мл), Швейцария	9200
602	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal Ultimate (3 мл), Швейцария	39600
603	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal Ultra Deep (1,2 мл), Швейцария	19000
604	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы Teosyal Ultra Deep (1 мл), Швейцария	17300
605	A11.01.013 Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы работа канюлей	650
606	Контурная пластика (нити)	
607	A16.01.026 Внутрикожная контурная пластика с использованием APTOS Excellence Visage 2 шт, Россия	80000
608	A16.01.026 Внутрикожная контурная пластика с использованием APTOS Excellence Visage, Россия	45500
609	A16.01.026 Внутрикожная контурная пластика с использованием APTOS Light Lift Needle 2G, Россия	41500
610	A16.01.026 Внутрикожная контурная пластика с использованием APTOS Light Lift Spring, Россия	33000
611	A16.01.026 Внутрикожная контурная пластика с использованием APTOS Light Lift Thread 2G, Россия	39500
612	A16.01.026 Внутрикожная контурная пластика с использованием APTOS Nano Spring 7, Россия	9500
613	A16.01.026 Внутрикожная контурная пластика с использованием HappyLift Voca, Италия	16400
614	Коррекция мимических морщин	
615	A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных препаратов БТА Ботокс, 1 ед., США	390
616	A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных препаратов БТА Диспорт, 1 ед., Франция	115
617	A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных препаратов БТА Ксеомин, 1 ед., Германия	300
618	Коррекция рубцовой ткани	
619	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи - Коррекция рубцовой ткани препаратом Дипроспан - 1 мл.	1300
620	Лечение гипергидроза	
621	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Диспорт, 1 ед., Франция	100
622	Мезотерапия	
623	A11.01.002 Подкожное введение лекарственных препаратов DERMATIME – MESOCLASS - Eyes Formula (10 ml) Испания	2750
624	A11.01.002 Подкожное введение лекарственных препаратов Evolution Drainage complex (3 мл), Франция	2800
625	Плазмолифтинг	
626	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция PRP CORTEXIL 1 шпр	7500
627	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция бедра 1 процедуры	4000
628	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция бедра 4 процедуры	14000

629	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция волосистая часть головы 1 процедура	4000
630	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция волосистая часть головы 4 процедуры	14000
631	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция живот 1 процедура	4000
632	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция живот 4 процедуры	14000
633	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция лицо 1 процедура	4000
634	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция лицо 4 процедуры	14000
635	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция лицо+шея 1 процедура	7000
636	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция лицо+шея 4 процедуры	16500
637	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция лицо+шея+декольте 1 процедура	7500
638	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция лицо+шея+декольте 4 процедуры	24000
639	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция ягодицы 1 процедура	4000
640	A11.01.010 Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи Аутостимуляция ягодицы 4 процедуры	15000
641	A11.12.009 Взятие крови из периферической вены и обогащение аутоплазмы гиалуроновой кислотой (1 мл)	2000
642	Подготовка	
643	B01.003.004.001 Местная анестезия кремом	700
644	B01.003.004.002 Проводниковая анестезия	700
645	B01.003.004.005 Инфильтрационная анестезия	3000
646	Консультации	
647	Прием	
648	B01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, первичный	1500
649	B01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, повторный	1200
650	B01.008.003 Прием (осмотр, консультация) врача- косметолога, первичный	1000
651	B01.008.003 Прием (осмотр, консультация) врача- косметолога, первичный Главный врач клиники	1500
652	B01.008.003 Прием (осмотр, консультация) врача- косметолога, первичный оказание услуг специалистом в нерабочее время (сверхурочно)	500
653	B01.008.003 Прием (осмотр, консультация) врача- косметолога, первичный по озонотерапии	800
654	B01.008.003 Прием (осмотр, консультация) врача- косметолога, повторная	800
655	Косметические уходы	
656	Коррекция, окраска бровей и ресниц, макияж	
657	A/04.4 Архитектура бровей нитью - ТРИДИНГ	400
658	A/04.4 Малая коррекция нитью - ТРИДИНГ	350
659	A/04.4 Окраска бровей и ресниц, коррекция формы бровей - Биотатуаж бровей	1000
660	A/04.4 Окраска бровей и ресниц, коррекция формы бровей - Коррекция ресниц	1400
661	A/04.4 Окраска бровей и ресниц, коррекция формы бровей - Ламинирование ресниц	2000
662	A/04.4 Окраска бровей и ресниц, коррекция формы бровей - Малая коррекция бровей	350
663	A/04.4 Окраска бровей и ресниц, коррекция формы бровей - Нарращивание ресниц	2300
664	A/04.4 Окраска бровей и ресниц, коррекция формы бровей - Окрашивание бровей	400
665	A/04.4 Окраска бровей и ресниц, коррекция формы бровей - Окрашивание ресниц	300
666	A/04.4 Окраска бровей и ресниц, коррекция формы бровей - Полная коррекция формы бровей	400
667	A/04.4 Окраска бровей и ресниц, коррекция формы бровей - Снятие ресниц	400
668	A/04.4 Тридинг - 1 зона	400
669	A/04.4 Тридинг - верхняя губа	400
670	Обертывания	
671	B/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - C30 HISTOMER - антицеллюлитная программа	2600
672	B/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - DRAIN O2 HISTOMER - слимминг двойного действия	6200
673	B/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Minceur Marine	2300
674	B/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Modeling Body System Keenwell	5450
675	B/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Thermo Body Pack	4500
676	B/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей Антицеллюлитная программа "быстрый" результат Fuoco Plus (Италия)	3400
677	B/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Бандажное обертывание	5500
678	B/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Контрастное обертывание "Двойной эффект"	2100

679	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Лифтинг программа "3D-эффект" грудь	4600
680	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Лифтинг программа "Сила минералов"	3450
681	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Лифтинг программа "ТонусМарин" живот, бедра, ягодицы	2450
682	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Лифтинг программа "Шоколадное моделирование" грудь	2700
683	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Лифтинг программа "Шоколадное моделирование" живот+з.п.бедра	3600
684	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Лифтинг программа "Шоколадное моделирование" живот+п.п.бедра	3600
685	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Обертывание антиварикозное	2300
686	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Обертывание "Бархатное"	2800
687	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Обертывание "Детокс"	5700
688	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Обертывание "Для похудения и тонизации с зеленым чаем"	4650
689	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Обертывание "Шоколадное удовольствие"	5000
690	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Обертывание экзотическое "Пенещее с шоколадом"	1800
691	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - "Плоский живот" программа KOSMOTEROS (КОСМОТЕРОС)	700
692	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Сеанс кедровая фитобочка	600
693	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей "Стрессовый целлюлит" SINECELL (Италия)	3600
694	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Стройное тело программа KOSMOTEROS (КОСМОТЕРОС)	2700
695	В/03.4 Выполнение различных видов обертывания тела либо его отдельных частей - Холодное обертывание FRIODERM	3000
696	В/03.4 Нанесение активного концентрата 5 мл	500
697	В/03.4 Нанесение активного концентрата HISTOMER LIPO LYTIC 3ml	350
698	В/03.4 Подготовка к массажу (скрабирование тела)	800
699	Перманентный макияж	
700	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - "Мушка"	1000
701	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Брови "Волосковая техника" 1-я процедура	4500
702	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Брови "Волосковая техника" 2-я процедура	2250
703	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Брови "Волосковая техника" 3-я процедура	1125
704	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Брови "Техника растушевки" 1-я процедура	4000
705	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Брови "Техника растушевки" 2-я процедура	2000
706	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Брови "Техника растушевки" 3-я процедура	1000
707	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Верхнее веко "Межрисничный контур"	3000
708	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Верхнее веко "Межрисничный контур + Стрелочки"	3500
709	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Губы "Контур с растушевкой" 1-я процедура	4000
710	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Губы "Контур с растушевкой" 2-я процедура	2000
711	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Губы "Контур с растушевкой" 3-я процедура	1000
712	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Губы "Полное заполнение" 1-я процедура	4500
713	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Губы "Полное заполнение" 2-я процедура	2250
714	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Губы "Полное заполнение" 3-я процедура	1125
715	С/01.4 Выполнение перманентного макияжа бровей, век, губ - Нижнее веко "Стрелочки"	1500
716	Сахарная эпиляция	
717	А/05.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова лица, шеи и зоны декольте различными способами - Сахарная эпиляция область на верхней губой	450
718	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Сахарная эпиляция бедер	1000
719	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Сахарная эпиляция глубокое бикини	1000
720	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Сахарная эпиляция голени	900
721	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Сахарная эпиляция живот	600
722	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Сахарная эпиляция классическое бикини	900
723	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Сахарная эпиляция ноги полностью	1700

724	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Сахарная эпиляция подмышечные впадины	750
725	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Сахарная эпиляция полное бикини	1200
726	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Сахарная эпиляция руки до локтя	850
727	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Сахарная эпиляция руки полностью	1150
728	Эпиляция горячим и теплым воском	
729	А/05.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова лица, шеи и зоны декольте различными способами - Эпиляция горячим воском над верхней губой	350
730	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Эпиляция горячим воском глубокое бикини	800
731	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Эпиляция горячим воском классическое бикини	750
732	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Эпиляция горячим воском подмышечные впадины	700
733	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Эпиляция горячим воском полное бикини	1150
734	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Эпиляция теплым воском бедра	600
735	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Эпиляция теплым воском голени	500
736	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Эпиляция теплым воском руки до локтя	500
737	В/04.4 Эстетическая коррекция волосяного покрова частей тела различными способами - Эпиляция теплым воском руки полностью	800
738	Косметологические уходы	
739	В02.008.001 Нанесение постпроцедурной маски Novacutan (Франция)	800
740	Комбинируемые программы ухода за кожей лица Academie	
741	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Активное лечение с применением ампулы и УЗ), Франция	1000
742	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Демакияж), Франция	350
743	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Завершающий крем), Франция	250
744	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Крем-гель для век), Франция	220
745	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Маска 1 тип), Франция	750
746	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Маска 2 тип), Франция	1500
747	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Маска 3 тип), Франция	1200
748	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Моделирование с эссенциальным маслом), Франция	800
749	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Моделирование), Франция	600
750	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Скраб-пилинг), Франция	400
751	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Увлажняющее масло), Франция	250
752	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Комплексный уход за лицом Academie (Универсальный моделирующий пилинг), Франция	950
753	Комбинируемые программы ухода за кожей лица Dermatime	
754	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Неинвазивная карбокситерапия CO2 CarboxyPro, Испания	2900
755	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Осветляющий пилинг-уход "VITA C Kojic" (Испания)	2350
756	Комбинируемые программы ухода за кожей лица Keenwell	
757	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (BIOLOGICOS-биоактиватор GLYCO C-20), Испания	1400
758	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (BIOLOGICOS-биоактиватор REVITAL), Испания	950
759	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (BIOLOGICOS-биоактиватор H2O), Испания	950
760	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (C-VIT NANO MESO SOLUTION), Испания	700
761	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (C-VIT "Ампула мгновенной красоты" интенсивная сыворотка), Испания	1250
762	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (C-VIT RADIANCE "сияющий флюид"), Испания	420
763	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (C-VIT SILORGSES NANO MESO SOLUTION органический кремний), Испания	1000
764	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Демакияж), Испания	300
765	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Завершающий крем), Испания	300
766	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Маска тип 1 - PBP), Испания	600

767	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Маска тип 2 - Альгинатная номерная), Испания	1500
768	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Маска тип 3 - Коллагеновый биоматрикс глаза), Испания	700
769	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Маска тип 4 - Коллагеновый биоматрикс), Испания	1800
770	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Маска тип 5 - Термо маска), Испания	1000
771	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Маска тип 6 - Альгинатная маска "Французский парадокс"), Испания	1050
772	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Маска тип 7 - Альгинатная маска "Клубничная"), Испания	1050
773	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Маска тип 8 - Маска "PEEL-OFF#3"), Испания	950
774	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Моделирование), Испания	800
775	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Скраб-пилинг 1 тип), Испания	300
776	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Скраб-пилинг 2 тип), Испания	300
777	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Базовый уход Keenwell (Скраб-пилинг "сияние кожи"), Испания	500
778	Комбинируемые программы ухода за кожей лица Sesderma	
779	Комплексные программы ухода за кожей лица Academie	
780	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Антикуперозная программа для чувствительной кожи Academie, Франция	3850
781	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Глобальный омолаживающий эксперт-уход DermActe Academie, Франция	5650
782	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Кислородно-стимулирующий уход Academie, Франция	3750
783	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Коллагеновый уход Academie, Франция	3750
784	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Моделирующий уход Academie, Франция	3550
785	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Омолаживающая процедура для век II Academie, Франция	3450
786	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Оптимальное осветление Academie, Франция	3950
787	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Оптимальное очищение Academie, Франция	3750
788	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Оптимальное увлажнение Academie, Франция	3750
789	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Осветляющий корректирующий эксперт-уход Academie, Франция	4100
790	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Отбеливающий уход по лицу Academie, Франция	4100
791	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Подтягивающий уход с витамином С Academie, Франция	3950
792	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Профессиональный уход Acadaromes Academie, Франция	4100
793	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Себорегулирующий эксперт-уход DermActe Academie, Франция	2500
794	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Термоактивный уход Academie, Франция	3150
795	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Увлажняющий антиоксидантный эксперт-уход DermActe Academie, Франция	5650
796	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Увлажняющий уход для кожи вокруг глаз Academie, Франция	2650
797	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Уход за контуром глаз Academie, Франция	3100
798	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Эксперт-уход за поверхностными сосудами лица с использованием ампулы Academie, Франция	1800
799	Комплексные программы ухода за кожей лица Keenwell	
800	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Aquasphera — Интенсивный увлажняющий уход Keenwell, Испания	3500
801	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Biopure - Себорегулирующая программа для жирной, проблемной кожи Keenwell, Испания	3500
802	Jalea Real Energizing Destressing Anti-Fatigue Treatment Professional - Энергизирующий антистрессовый уход, KeenWell Испания	3500
803	В02.008.001 Процедура сестринского ухода OPTIMA NEW — Омолаживающая программа Keenwell, Испания	3500
804	В02.008.001 Процедура сестринского ухода OXIDANCE	3500
805	В02.008.001 Процедура сестринского ухода PROGRESIFF-16 - мультиактивный уход для кожи вокруг глаз.	3500
806	В02.008.001 Процедура сестринского ухода REGE-WHITE — Регенерирующая депигментирующая программа Keenwell, Испания	3500
807	Комплексные программы ухода за кожей лица LOVELY	
808	В02.008.001 Процедура сестринского ухода LOVELY - Профессиональный биокосметический уход LOVELY по типу кожи.	3800
809	Комплексные программы ухода за кожей лица Sesderma	
810	В02.008.001 Процедура сестринского ухода SENSITIVE - Уход для чувствительной и реактивной кожи SESDERMA, Испания	3500
811	В02.008.001 Процедура сестринского ухода TENSILIFT - Подтягивающий лифтинг-уход SESDERMA, Испания	3500
812	Чистка спины	
813	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка спины методом "дезинкрустации" Keenwell (Маска), Испания	3500
814	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка спины методом "дезинкрустации" Keenwell, Испания	3500
815	Чистки лица	
816	В02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "прохладного гидрирования" Keenwell (PBP миндальный ВО), Испания	600
817	A14.01.010 Удаление милиумов кожи более 10 шт.	1000

818	A14.01.010 Удаление милиумов кожи единичные до 5 шт.	500
819	A14.01.010 Удаление милиумов кожи от 6 до 10 шт.	700
820	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Атравматическая чистка лица на косметике HollyLand (Израиль)	2850
821	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "дезинкрустации" Keenwell (Д*Арсонваль), Испания	450
822	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "дезинкрустации" Keenwell (Демакияж), Испания	350
823	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "дезинкрустации" Keenwell (Завершающий крем), Испания	350
824	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "дезинкрустации" Keenwell (Маска), Испания	600
825	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "дезинкрустации" Keenwell (Распаривание дезинкрустирующим р-ом+ИК+мех.чистка), Испания	950
826	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "дезинкрустации" Keenwell (Скраб-пилинг 2 тип), Испания	400
827	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "дезинкрустации" Keenwell (Скраб-пилинг РВР), Испания	400
828	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "прохладного гидрирования" Keenwell (Д*Арсонваль), Испания	400
829	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "прохладного гидрирования" Keenwell (Демакияж), Испания	350
830	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "прохладного гидрирования" Keenwell (Завершающий крем), Испания	350
831	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "прохладного гидрирования" Keenwell (Маска), Испания	600
832	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "прохладного гидрирования" Keenwell (Скраб-пилинг 2 тип), Испания	400
833	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "прохладного гидрирования" Keenwell (Скраб-пилинг РВР), Испания	400
834	B02.008.001 Процедура сестринского ухода Чистка методом "прохладного гидрирования" Keenwell (Чистка), Испания	1000
835	Лазерная косметология	
836	Лазерная шлифовка кожи Fotona (Er:YAG)	
837	A22.01.002 Лазерная шлифовка морщин, прицельная работа, 1 см длины	1200
838	A22.01.002 Лазерная шлифовка рубцовой ткани прицельная работа 1 кв.см	1200
839	A22.01.002 Лазерная эстетическая шлифовка веки и гусиные лапки	8900
840	A22.01.002 Лазерная эстетическая шлифовка все лицо	33000
841	A22.01.002 Лазерная эстетическая шлифовка "Красивый живот" с выравниванием рельефа и сокращением площади до 15%	17000
842	A22.01.002 Лазерная эстетическая шлифовка лоб	6900
843	A22.01.002 Лазерная эстетическая шлифовка носогубный треугольник	8900
844	A22.01.002 Лазерная эстетическая шлифовка щеки	6900
845	Лазерная эпиляция Palomar Vectus	
846	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной бакенбарды	1600
847	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной бедра	5000
848	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной верхняя губа	1150
849	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной глубокое бикини	4900
850	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной голени	5200
851	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной грудь женская	2300
852	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной грудь мужская	3100
853	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной декольте	2900
854	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной дополнительная вспышка	220
855	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной живот женский	2000
856	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной живот мужской	2900
857	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной затылок	1500
858	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной кисти рук	1200
859	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной крестец (копчик)	1200
860	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной линии бикини	3000
861	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной межбровье	950
862	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной ноги полностью	6700
863	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной ореолы молочных желез	1200
864	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной пальцы ног	690
865	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной плечи мужские	4400
866	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной подбородок	1500
867	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной подмышечные впадины	2900
868	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной подъем стопы	1200
869	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной руки до локтя	3300
870	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной руки полностью	4700
871	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной скулы и щеки	2400
872	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной спина полностью женская	3800

873	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной спина полностью мужская	4700
874	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной шея женская	2200
875	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной шея мужская	2300
876	A14.01.013 Проведение эпиляции лазерной ягодицы	3300
877	Лазерное лечение угревой болезни FriendlyLight NEO (Nd:YAG)	
878	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи лечение угревой болезни все лицо	4900
879	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи лечение угревой болезни вся спина	7900
880	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи лечение угревой болезни декольте	3900
881	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи лечение угревой болезни единичный элемент	450
882	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи лечение угревой болезни лицо 1 зона	1350
883	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи лечение угревой болезни спина 1 зона	2500
884	Лазерное омоложение Fotona (Er:YAG)	
885	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Smooth Lift in Внутри ротовое омоложение	8000
886	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи SmoothLips Лазерное омоложение губ	4500
887	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи SMOOT "Бизнес-леди" все лицо, 3 процедуры	31000
888	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи SMOOT "Экспресс омоложение" все лицо	13000
889	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" веки и гусиные лапки	7700
890	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" внутренняя поверхность бедра	8700
891	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" все лицо	15500
892	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" зона декольте	7700
893	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" кисти рук	3900
894	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" лоб	4900
895	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" носогубный треугольник	5500
896	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" область кожи над крупными суставами	3900
897	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" передняя брюшная стенка	7900
898	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" щеки	4400
899	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи омоложение "Бархатная кожа" ягодицы	4900
900	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Омоложение "Лас-Вегас" веки и гусиные лапки	8800
901	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Омоложение "Лас-Вегас" все лицо	22000
902	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Омоложение "Лас-Вегас" зона декольте	8800
903	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Омоложение "Лас-Вегас" лоб	7700
904	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Омоложение "Лас-Вегас" носогубный треугольник	6600
905	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Омоложение "Лас-Вегас" щеки	7700
906	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Омоложение "Лас-Вегас" ягодицы	12000
907	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение веки и гусиные лапки	7900
908	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение внутренняя поверхность бедра	11000
909	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение все лицо	21000
910	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение зона декольте	11000
911	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение кисти рук	6000
912	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение лоб	8800
913	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение носогубный треугольник	5500
914	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение область кожи над крупными суставами	6000
915	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение передняя брюшная стенка	12000
916	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение спина полностью	14000
917	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение шея	10000
918	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение щеки	8800
919	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи Фракционное омоложение ягодицы	12000
920	Лазерное омоложение FriendlyLight NEO (Nd:YAG)	
921	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи необляционное омоложение декольте	5500
922	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи необляционное омоложение кисти рук	4900
923	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи необляционное омоложение лицо	6600
924	A22.01.005 Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи необляционное омоложение шея	4400
925	Лазерное удаление сосудов FriendlyLight NEO (Nd:YAG)	
926	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (коагуляция сосудов) до 12 кв.см	4900
927	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (коагуляция сосудов) до 20 кв.см	6900
928	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (коагуляция сосудов) до 2 кв.см	2200
929	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (коагуляция сосудов) до 30 кв.см	8900
930	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (коагуляция сосудов) до 6 кв.см	3900
931	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (лечение купероза) все лицо	6600

932	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (лечение купероза) декольте	5500
933	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (лечение купероза) единичные сосуды на крыльях носа	2200
934	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (лечение купероза) нос	3900
935	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (лечение купероза) подбородок	3300
936	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (лечение купероза) щеки	5500
937	A22.01.004 Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (удаление единичных гемангиом) 1 мм	250
938	Удаление новообразований	
939	A22.01.003 Лазерная деструкция тканей кожи удаление бородавки, 1 мм	220
940	A22.01.003 Лазерная деструкция тканей кожи удаление дермальной кисты, 1 мм	220
941	A22.01.003 Лазерная деструкция тканей кожи удаление доброкачественного новообразования на веке, 1 мм	330
942	A22.01.003 Лазерная деструкция тканей кожи удаление доброкачественного новообразования на волосистой части головы, 1 мм	330
943	A22.01.003 Лазерная деструкция тканей кожи удаление единичной папиломы, 1 мм	220
944	A22.01.003 Лазерная деструкция тканей кожи удаление множественных папиллом 1 степени (15-25), 1 мм	3900
945	A22.01.003 Лазерная деструкция тканей кожи удаление множественных папиллом 2 степени (26-40), 1 мм	5500
946	A22.01.003 Лазерная деструкция тканей кожи удаление множественных папиллом 3 степени (41 и более), 1 мм	7700
947	A22.01.003 Лазерная деструкция тканей кожи удаление мягкой фибромы, 1 мм	220
948	A22.01.003 Лазерная деструкция тканей кожи удаление невуса (родинки), 1 мм	220
949	Массаж	
950	Баночный массаж	
951	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Баночный массаж антицеллюлитный	550
952	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Баночный массаж бедра и ягодицы	500
953	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Баночный массаж воротниковой зоны	350
954	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Баночный массаж живот	350
955	A21.01.007 Вакуумный массаж кожи Баночный массаж спина	350
956	Массаж лица и головы	
957	A21.01.002 Массаж лица медицинский Классический массаж лица Academie	850
958	A21.01.002 Массаж лица медицинский Миофасциальный	2200
959	A21.01.002 Массаж лица медицинский Хиромассаж лица	900
960	A21.01.005 Массаж волосистой части головы медицинский	650
961	Массаж тела	
962	A21.01.003 Массаж шеи медицинский воротниковой зоны женский	550
963	A21.01.003 Массаж шеи медицинский воротниковой зоны мужской	700
964	A21.01.008 Массаж голеней и стоп медицинский мужской	600
965	A21.01.008 Массаж детокс с скрабированием (ноги, ягодицы, живот)	2200
966	A21.01.008 Массаж ног медицинский лимфодренажный "Легкие ножки" женский	800
967	A21.01.008 Массаж ног медицинский мужской	800
968	A21.01.008 Массаж ног медицинский антицеллюлитный женский	850
969	A21.30.001 Массаж живота медицинский женский	550
970	A21.01.001 Массаж общий медицинский антицеллюлитный женский	1650
971	A21.01.001 Массаж общий медицинский антицеллюлитный женский (2 категория)	500
972	A21.01.001 Массаж общий медицинский женский	2100
973	A21.01.001 Массаж общий медицинский женский (2 категория)	950
974	A21.01.001 Массаж общий медицинский мужской	2350
975	A21.01.001 Массаж общий медицинский расслабляющий	1800
976	A21.01.001 Массаж общий медицинский спины женский	880
977	A21.01.001 Массаж общий медицинский спины женский (2 категория)	400
978	A21.01.001 Массаж общий медицинский спины мужской	1050
979	A21.01.004 Массаж медовый	440
980	A21.01.004 Массаж рук медицинский	440
981	Озонотерапия	
982	Общая озонотерапия	
983	A20.30.024.001 Питье озонированной воды "Озоновый коктейль" (100 мл)	50
984	A20.30.024.006 Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	660
985	A20.30.024.007 Малая аутогеомоозонотерапия	400
986	Озонотерапия в косметологии	
987	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновая липосакция внешней поверхности бедра	500
988	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновая липосакция внутренней поверхности бедра	500
989	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновая липосакция воротниковой зоны	500
990	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновая липосакция голени	500
991	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновая липосакция живота	500
992	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновая липосакция овала лица	400
993	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновая липосакция рук	500
994	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновая липосакция ягодиц	500
995	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновая терапия волосистой части головы	500
996	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновое лечение растяжек (одна зона)	500
997	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновый лифтинг кожи внешней поверхности бедра	500
998	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновый лифтинг кожи внутренней поверхности бедра	500

999	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновый лифтинг кожи голени	500
1000	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновый лифтинг кожи лица и шеи	500
1001	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновый лифтинг кожи рук	500
1002	A20.30.024 Озонотерапия - Озоновый лифтинг кожи ягодиц	500
1003	Пирсинг	
1004	Прокол ушей пистолетом	
1005	A21.01.009 Пирсинг - Прокол ушей пистолетом	750
1006	A21.01.009 Пирсинг - Серьга Studex для прокола	250
1007	Процедурный кабинет	
1008	A11.12.009 Взятие крови из периферической вены (Забор крови для лабораторных исследований)	200
1009	Инъекции и капельное введение препаратов	
1010	A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных препаратов	200
1011	A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных препаратов аскапунктурное введение препарата Лаеннек в/м 2,0 мл.	2500
1012	A11.12.003 Внутривенное введение лекарственных препаратов	250
1013	A11.12.003 Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов	450
1014	A11.12.003 Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов - Капельница Лаеннек, 1 процедура	4500
1015	Электроэпиляция	
1016	A14.01.013 Проведение эпиляции (Одноразовая игла для электроэпиляции)	350
1017	A14.01.013 Проведение эпиляции (Электроэпиляция), 1 мин	50