

**Прейскурант на платные медицинские услуги, оказываемые иностранным гражданам, постоянно проживающим на территории Республики Беларусь в белорусских рублях
ГУ "РНПЦ РМиЭЧ"(с 01.01.2023г.)**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ				
Врача-специалиста второй квалификационной категории				
1	Акушер-гинеколог	15,46	0,00	15,46
2	Гематолог	15,46	0,00	15,46
3	Невролог	15,46	0,00	15,46
4	Офтальмолог	15,46	0,00	15,46
5	Терапевт	15,46	0,00	15,46
6	Хирург	15,46	0,00	15,46
Врача-специалиста первой квалификационной категории				
7	Акушер-гинеколог	17,09	0,00	17,09
8	Гастроэнтеролог	17,09	0,00	17,09
9	Гематолог	17,09	0,00	17,09
10	Иммунолог	17,09	0,00	17,09
11	Кардиолог	17,09	0,00	17,09
12	Невролог	17,09	0,00	17,09
13	Оториноларинголог	17,09	0,00	17,09
14	Офтальмолог	17,09	0,00	17,09
15	Педиатр	17,09	0,00	17,09
16	Психотерапевт	17,09	0,00	17,09
17	Реабилитолог	17,09	0,00	17,09
18	Терапевт	17,09	0,00	17,09
19	Физиотерапевт	17,09	0,00	17,09
Врача-специалиста высшей квалификационной категории				
20	Акушер-гинеколог	19,54	0,00	19,54
21	Гематолог	19,54	0,00	19,54
22	Дерматовенеролог	19,54	0,00	19,54
23	Иммунолог	19,54	0,00	19,54
24	Кардиолог	19,54	0,00	19,54
25	Невролог	19,54	0,00	19,54
26	Нефролог	19,54	0,00	19,54
27	Онколог-хирург	19,54	0,00	19,54
28	Оториноларинголог	19,54	0,00	19,54
29	Офтальмолог	19,54	0,00	19,54
30	Педиатр	19,54	0,00	19,54
31	Психотерапевт	19,54	0,00	19,54
32	Ревматолог	19,54	0,00	19,54
33	Терапевт	19,54	0,00	19,54
34	Физиотерапевт	19,54	0,00	19,54
35	Хирург	19,54	0,00	19,54
36	Эндокринолог	19,54	0,00	19,54
Врача-специалиста, кандидата медицинских наук				
37	Акушер-гинеколог	23,43	0,00	23,43
38	Гематолог	23,43	0,00	23,43
39	Иммунолог	23,43	0,00	23,43
40	Кардиолог	23,43	0,00	23,43
41	Невролог	23,43	0,00	23,43
42	Онколог-хирург	23,43	0,00	23,43
43	Офтальмолог	23,43	0,00	23,43
44	Терапевт	23,43	0,00	23,43
45	Хирург	23,43	0,00	23,43

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
46	Эндокринолог	23,43	0,00	23,43
Врача-специалиста, доктора медицинских наук				
47	Инфекционист	24,66	0,00	24,66
48	Эндокринолог	24,66	0,00	24,66
Доцента, кандидата медицинских наук				
49	Иммунолог	24,42	0,00	24,42
50	Кардиолог	24,42	0,00	24,42
51	Оториноларинголог	24,42	0,00	24,42
52	Офтальмолог	24,42	0,00	24,42
53	Реабилитолог	24,42	0,00	24,42
54	Терапевт	24,42	0,00	24,42
55	Хирург	24,42	0,00	24,42
56	Эндокринолог	24,42	0,00	24,42
ВЗРОСЛАЯ ПСИХОТЕРАПИЯ				
57	Сеанс индивидуальной психотерапии невротических, психосоматических и поведенческих расстройств	29,46	0,00	29,46
58	Сеанс коллективно-групповой психотерапии невротических, поведенческих и психосоматических расстройств	5,91	0,00	5,91
59	Сеанс комплексной индивидуальной терапии невротических, психосоматических и поведенческих расстройств с сочетанным применением психотерапии и других методик: аппаратные психотехнологии, музыкотерапия, ароматерапия и другие	30,97	0,00	30,97
60	Сеанс семейной психотерапии	18,57	0,00	18,57
ПОЛИСОМНОГРАФИЯ				
61	Кардиореспираторный мониторинг в условиях кабинета сна	114,88	25,25	140,13
62	Оценка результата Срап терапии с коррекцией дыхательных расстройств с помощью аппарата Срап в условиях кабинета сна	48,67	2,16	50,83
63	Полисомнография (включая полную полипневмографию и оценку двигательной активности во сне) в условиях кабинета сна	129,45	27,90	157,35
64	Полисомнография с коррекцией расстройств, связанных с нарушением сна, на аппарате Срап в условиях кабинета сна	222,33	3,46	225,79
КОМПЬЮТЕРНАЯ ОПТИЧЕСКАЯ ТОПОГРАФИЯ				
65	Компьютерная вестибулография и плантография	17,87	0,14	18,01
66	Компьютерная оптическая топография - 4Д	17,87	0,14	18,01
67	Компьютерная оптическая топография -4Д с вестибулографией и плантографией	18,34	0,14	18,48
МАНИПУЛЯЦИИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ				
68	Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 200 мл	9,42	2,07	11,49
69	Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 400 мл	14,77	2,07	16,84
70	Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 800 мл	25,55	2,07	27,62
71	Внутривенное струйное введение лекарственных средств	4,03	1,55	5,58
72	Внутрикожная инъекция	1,88	1,33	3,21
73	Внутримышечная инъекция	2,69	1,40	4,09
74	Измерение артериального давления	1,88	0,13	2,01
75	Клизма гипертоническая	2,69	3,20	5,89
76	Клизма лекарственная	2,69	3,20	5,89
77	Клизма масляная	2,69	3,20	5,89
78	Клизма очистительная	5,38	3,20	8,58
79	Клизма сифонная	16,13	3,20	19,33
80	Подкожная инъекция	1,88	1,33	3,21
81	Промывание желудка	20,27	4,23	24,50
ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ. ХИРУРГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ				
82	Блокада зоны нейроостеофиброза	13,02	6,91	19,93

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
83	Внутрисуставная блокада	13,02	5,69	18,71
84	Вскрытие и дренирование фурункула, или карбункула, или гидраденита	28,76	8,88	37,64
85	Забор материала для микробиологического исследования	6,23	1,39	7,62
86	Лечебно-диагностическая пункция	18,28	4,41	22,69
87	Лечебно-диагностическая пункция с забором материала для исследования	18,28	5,70	23,98
88	Мышечная блокада	13,02	6,91	19,93
89	Наложение гипсовой лонгеты	26,06	11,36	37,42
90	Паравертебральная блокада	13,02	6,06	19,08
91	Перевязка	9,12	7,94	17,06
92	Снятие гипсовой лонгеты	13,02	1,05	14,07
93	Снятие швов	7,78	2,10	9,88
94	Трепанбиопсия костная или костно-позвоночная	26,10	3,60	29,70
95	Удаление ногтя	28,76	9,00	37,76
КОСМЕТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ				
96	Аппликационная анестезия (крем/гель 10мл)	2,74	12,29	15,03
97	Аппликационная анестезия (крем/гель 1мл)	2,74	1,28	4,02
98	Аппликационная анестезия (крем/гель 3мл)	2,74	3,72	6,46
99	Аппликационная анестезия (крем/гель 5мл)	2,74	6,17	8,91
100	Аппликационная анестезия (спрей 0,05г)	2,74	0,07	2,81
101	Аппликационная анестезия (спрей 1г)	2,74	0,38	3,12
102	Бахилы одноразовые (косм.)	0,00	0,25	0,25
103	Восстанавливающая маска для чувствительной кожи SKEYNDOR	13,51	44,15	57,66
104	Гель вязкоэластичный гиалуроновой кислоты с лидокаином для инъекционной контурной коррекции лица ART FILLER UNIVERSAL (1,2мл)	0,00	308,93	308,93
105	Гель для инъекционной контурной коррекции лица ART FILLER FINE LINES (1мл)	0,00	315,20	315,20
106	Гель для мезотерапии Mesoeye C71 1 мл	0,00	229,19	229,19
107	Гидрогель на осн.гиалуроната натрия NEAUVIA ORGANIC HYDRO DELUXE (1мл)	0,00	111,61	111,61
108	Глубокая эксфолиация для профилактики и лечения кожи лица	14,83	10,10	24,93
109	Диспорт (500) ед.	0,00	1,41	1,41
110	Игла для подкожных инъекций стерильная PRC-25050ISG-25GX50мм ТСК №1	0,00	21,91	21,91
111	Игла для подкожных инъекций стерильная PRE-32004-32GX4мм ТСК №1	0,00	3,11	3,11
112	Имплантат вязкоэлас биodeград на осн гиалурон кис-ты д/ин контур пласт TEOSYAL RHA 2 с лидокаин д/биоревитал лица, шеи, декол, рук в шприцах 1мл	0,00	419,48	419,48
113	Имплантат вязкоэлас биodeград на осн гиалурон кис-ты д/ин контур пласт TEOSYAL RHA 3 с лидокаин д/биоревитал лица, шеи, декол, рук в шприцах 1мл	0,00	401,07	401,07
114	Имплантат вязкоэлас биodeград на осн гиалурон кис-ты д/ин контур пласт TEOSYAL RHA 4 с лидокаин д/биоревитал лица, шеи, декол, рук в шприцах 1,2мл	0,00	446,83	446,83
115	Имплантат вязкоэлас биodeград на осн гиалурон кис-ты д/ин контур пласт TEOSYAL RHA 4 с лидокаин д/биоревитал лица, шеи, декол, рук в шприцах 1мл	0,00	352,61	352,61
116	Имплантат вязкоэластичный биodeградируемый на основе гиалуроновой кис-ты д/инъекц.контур. пластики TEOSYAL PURESENSE REDENSITY I с лидокаином (1мл)	0,00	158,34	158,34

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
117	Имплантат вязкоэластичный биодegradуемый на основе гиалуроновой кис-ты д/инъекц.контур. пластики TEOSYAL PURESENSE REDENSITY II с лидокаином (1мл)	0,00	360,49	360,49
118	Имплантат инъекционный RESTYLANEREFYNE: гель с лидокаином инъекц для увелич объемов тканей лица 1мл в шприце	0,00	311,29	311,29
119	Имплантат инъекционный RESTYLANESKINBOOSTERS VITAL 1мл для восст гидробал уллучш стр и повыш эласт кожи в шприце	0,00	279,68	279,68
120	Имплантат инъекционный для восстановления объемов лица Juvederm ultra smile (0,55мл)	0,00	197,38	197,38
121	Имплантат инъекционный для лечения кожных депрессий и восстановления объемов лица Juvederm ULTRA 3 (1мл)	0,00	300,34	300,34
122	Имплантат инъекционный для лечения кожных депрессий и восстановления объемов лица Juvederm ULTRA 4 (1мл)	0,00	315,81	315,81
123	Имплантат инъекционный на осн гиалурон кис-ты с лидокаином TEOSYAL RHA KISS (0,7мл)	0,00	231,44	231,44
124	Имплантат мягких тканей-вязкоэластичный гель гиалуроновой к-ты с лидокаином для инъекций ART FILLER LIPS (1мл)	0,00	329,41	329,41
125	Инфильтрационная анестезия	2,74	0,41	3,15
126	Инъекционная имплантационная коррекция дефектов, деформаций мягких тканей (имплантат инъекционный)	53,08	0,50	53,58
127	Инъекционная имплантационная коррекция дефектов, деформаций мягких тканей (нить прямая 1шт)	8,17	0,27	8,44
128	Инъекционная имплантационная коррекция дефектов, деформаций мягких тканей (нить с насечками 1шт)	10,62	0,27	10,89
129	Инъекционная имплантационная коррекция дефектов, деформаций мягких тканей (нить спиральная 1шт)	8,17	0,27	8,44
130	Инъекционная имплантационная коррекция формы и объема губ	53,08	0,50	53,58
131	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи верхней губы	26,54	1,81	28,35
132	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи лица	51,52	1,50	53,02
133	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи лобной области	34,34	1,50	35,84
134	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи нижней губы	26,54	1,81	28,35
135	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи носо-губных складок	34,34	1,50	35,84
136	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи передней поверхности грудной клетки	34,34	1,50	35,84
137	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи периорбитальных областей	34,34	1,81	36,15
138	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи шеи	40,60	1,50	42,10
139	Канюля АМВ стерильная однократного применения 22G*50mm	0,00	17,97	17,97
140	Комплексный уход для медикаментозного и механического очищения жирной и проблемной кожи лица "Комодекс" №1	30,79	24,31	55,10
141	Комплексный уход для медикаментозного и механического очищения жирной и проблемной кожи лица "Комодекс" №2	30,79	25,94	56,73
142	Комплексный уход для медикаментозного и механического очищения жирной и проблемной кожи лица "Комодекс" №3	30,79	28,23	59,02
143	Комплексный уход для медикаментозного очищения жирной и проблемной кожи лица "Комодекс" №1	20,51	24,31	44,82
144	Комплексный уход для медикаментозного очищения жирной и проблемной кожи лица "Комодекс" №2	20,51	25,94	46,45
145	Комплексный уход для медикаментозного очищения жирной и проблемной кожи лица "Комодекс" №3	20,51	28,23	48,74

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
146	Комплексный уход для профилактики и лечения воспалительных заболеваний кожи лица "Антистресс" №1	21,86	14,97	36,83
147	Комплексный уход для профилактики и лечения воспалительных заболеваний кожи лица "Антистресс" №2	21,86	13,36	35,22
148	Комплексный уход для профилактики и лечения воспалительных заболеваний кожи лица и декольте "Антистресс"	28,12	23,60	51,72
149	Комплексный уход за чувствительной кожей с признаками купероза "Био-Фито" №1	18,72	39,81	58,53
150	Комплексный уход за чувствительной кожей с признаками купероза "Био-Фито" №2	18,72	37,76	56,48
151	Комплексный уход за чувствительной кожей с признаками купероза "Био-Фито" №3	18,72	39,95	58,67
152	Комплексный уход за чувствительной кожей с признаками купероза "Био-Фито" №4	18,72	40,56	59,28
153	Комплексный уход за чувствительной кожей с признаками купероза "Био-Фито" №5	18,72	34,77	53,49
154	Комплексный уход за чувствительной кожей с признаками купероза "Био-Фито" №6	18,72	33,16	51,88
155	Консультация врача-косметолога высшей квалификационной категории	19,54	0,00	19,54
156	Консультация врача-хирурга высшей квалификационной категории	19,54	0,00	19,54
157	Консультация врача-хирурга, кандидата медицинских наук	23,43	0,00	23,43
158	Коррекция локального гипергидроза кистей рук препаратом на основе ботулотоксина	80,11	2,10	82,21
159	Коррекция локального гипергидроза подмышечных областей препаратом на основе ботулотоксина	80,11	2,10	82,21
160	Коррекция локального гипергидроза стоп препаратом на основе ботулотоксина	80,11	2,10	82,21
161	Коррекция функциональных морщин лобной области препаратом на основе ботулотоксина	48,40	1,01	49,41
162	Коррекция функциональных морщин области переносицы препаратом на основе ботулотоксина	48,40	1,01	49,41
163	Коррекция функциональных морщин периорбитальных областей препаратом на основе ботулотоксина	48,40	1,01	49,41
164	Крем для лица специальный на основе масла ШИ, натур. масел и альфа-бисаболола ARKANA	0,00	2,47	2,47
165	Крем постпилинговый защитный (Роз де мер)	0,00	10,08	10,08
166	Криодеструкция 1 элемента доброкачественного новообразования кожи вирусной этиологии (бородавка, папиллома, контагиозный моллюск, кондилома)	2,74	0,34	3,08
167	Криодеструкция доброкачественных новообразований кожи и красной каймы губ до 0,5 см	4,93	0,45	5,38
168	Криодеструкция доброкачественных новообразований кожи и красной каймы губ от 0,5 см до 1 см	7,63	0,45	8,08
169	Криодеструкция рубцов за 1 см	8,20	0,58	8,78
170	Криодеструкция телеангиоэктазий, участков гиперпигментации, гиперкератоза за 1 кв. см	5,47	0,45	5,92
171	Лазерная дермабразия доброкачественных новообразований кожи до 0,5 см	11,14	0,48	11,62
172	Лазерная дермабразия доброкачественных новообразований кожи до 0,9 см	20,20	0,48	20,68
173	Маска д/кожи лица и шеи ремоделир. шаг 7 Шелк (1мл)	0,00	0,24	0,24
174	Маска косметологическая полиэтилен	0,00	0,08	0,08
175	Маска красоты для лица "Био-Фито Заатар" №1	7,80	17,97	25,77
176	Маска красоты для лица "Био-Фито Заатар" №2	7,80	17,98	25,78
177	Маска красоты для лица "Био-Фито" противокуперозная №1	7,80	21,00	28,80

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
178	Маска красоты для лица "Био-Фито" противокуперозная №2	7,80	21,01	28,81
179	Маска красоты для лица "Био-Фито" противокуперозная №3	7,80	19,39	27,19
180	Маска красоты для лица "Био-Фито" себорегулирующая №1	7,80	16,80	24,60
181	Маска красоты для лица "Био-Фито" себорегулирующая №2	7,80	16,81	24,61
182	Маска красоты для области вокруг глаз №1	7,80	6,44	14,24
183	Маска красоты для области вокруг глаз №2	7,80	7,86	15,66
184	Маска медицинская одноразовая	0,00	0,25	0,25
185	Массаж косметический №1	7,80	32,60	40,40
186	Массаж косметический №2	7,80	29,52	37,32
187	Массаж косметический №3	7,80	16,21	24,01
188	Массаж косметический с маской красоты "Био-Фито Заатар"	18,72	17,37	36,09
189	Массаж косметический с противокуперозной маской красоты "Био-Фито"	18,72	20,40	39,12
190	Материал инъекционный для мезотерапии Juvederm hydrate (1мл)	0,00	261,58	261,58
191	Мезотерапия кожи (1 анатомическая область) №1	49,96	2,71	52,67
192	Мезотерапия кожи (1 анатомическая область) №2	49,96	7,86	57,82
193	Механическое удаление контагиозного моллюска (1-го элемента) (Аэрозоль Лидокаин 10%)	4,93	0,35	5,28
194	Наконечник сменный к аппликаторам (200 pulses)	0,00	143,42	143,42
195	Наконечник сменный к аппликаторам (400 pulses)	0,00	264,09	264,09
196	Натрия хлорид 5мл №10	0,00	0,42	0,42
197	Нитевой лифтинг	321,47	5,85	327,32
198	Нить полидиоксановая в игле стер однокр примен AMB 360 BI-THORN DWS-23-04 23Gx70мм	0,00	39,50	39,50
199	Нить полидиоксановая в игле стер однокр примен AMB 360 BI-THORN DWS-23-06 23Gx90мм	0,00	39,50	39,50
200	Нить полидиоксановая в игле стер однокр примен AMB SPRING SS-29G6-38 29Gx38мм	0,00	17,82	17,82
201	Нить полидиоксановая в игле стер однокр примен AMB SPRING SS-29G6-50 29Gx50мм	0,00	13,93	13,93
202	Нить рассасывающаяся АПТОС Excellence Elegance (1уп.)	0,00	355,52	355,52
203	Нить рассасывающаяся АПТОС Excellence Visage (1уп.)	0,00	1041,71	1041,71
204	Перевязка	15,86	9,01	24,87
205	Перчатки медицинские нестерильные р.6,5 (пара)	0,00	1,10	1,10
206	Перчатки медицинские хирургические стерильные (пара)	0,00	1,52	1,52
207	Пилинг интенсивный с миндальной кислотой ARKANA	0,00	5,89	5,89
208	Пилинг отшелуш. и нориализ. с азелаиновой, миндаль, салиц. кислотами ARKANA	0,00	11,66	11,66
209	Пилинг пробиотик д/кожи Антистресс	0,00	0,92	0,92
210	Поверхностный химический пилинг кожи тыльной поверхности кистей рук (SKIN TECH)	16,39	91,67	108,06
211	Поверхностный химический пилинг лица (SKIN TECH)	16,39	91,67	108,06
212	Поверхностный химический пилинг шеи (SKIN TECH)	16,39	91,67	108,06
213	Препарат RRS HA EYES для мезотерапии лица и тела 1.5мл	0,00	31,22	31,22
214	Применение скальпеля одноразового	0,00	0,81	0,81
215	Простыня одноразовая 200*160	0,00	0,88	0,88
216	Профессиональная программа POWER RETINOL	0,00	41,36	41,36
217	Профессиональное очищение кожи жирного и комбинированного типа SKEYNDOR	7,73	34,45	42,18
218	Профессиональное очищение кожи с признаками чувствительности SKEYNDOR	7,73	23,21	30,94
219	Профессиональное очищение кожи «CLEAR BALANCE» SKEYNDOR	25,99	39,44	65,43
220	Профессиональное очищение кожи «CLEAR BALANCE» SKEYNDOR с механической экстракцией	42,52	39,56	82,08

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
221	Профессиональное очищение кожи лица на основе активных компонентов астрагала и урсоловой кислоты, заключенных в липосомы «CLEAR BALANCE» SKEYNDOR	26,58	42,47	69,05
222	Профессиональное очищение кожи лица на основе активных компонентов астрагала и урсоловой кислоты, заключенных в липосомы «CLEAR BALANCE» SKEYNDOR с механической экстракцией	43,49	70,46	113,95
223	Профессиональное очищение кожи нормального и сухого типа SKEYNDOR	7,73	35,43	43,16
224	Профессиональный антиоксидантный осветляющий уход с Витамином С SKEYNDOR	27,07	66,82	93,89
225	Профессиональный антиоксидантный уход тройного действия POWER C+ SKEYNDOR	28,34	36,08	64,42
226	Профессиональный универсальный базовый уход	19,18	47,54	66,72
227	Профессиональный уход на основе активного кислорода «POWER OXYGEN» SKEYNDOR	29,00	96,00	125,00
228	Профессиональный уход на основе стволовых клеток растительного происхождения «ETERNAL» SKEYNDOR	30,95	138,68	169,63
229	Профессиональный уход на основе стволовых клеток с пролонгированным действием «ETERNAL» SKEYNDOR	28,34	145,99	174,33
230	Профессиональный уход на основе термальных вод «AQUATHERM» SKEYNDOR	25,99	47,19	73,18
231	Профессиональный уход на основе термальных вод с морским коллагеном «AQUATHERM» SKEYNDOR	27,07	92,81	119,88
232	Радиочастотный лифтинг (процедура 1 анатомической зоны тела)	16,32	20,42	36,74
233	Радиочастотный лифтинг (процедура на лице) №1	24,55	10,16	34,71
234	Радиочастотный лифтинг (процедура на лице) №2	24,55	8,75	33,30
235	Радиочастотный лифтинг (процедура на области шеи, декольте) №1	27,35	14,75	42,10
236	Радиочастотный лифтинг (процедура на области шеи, декольте) №2	27,35	14,14	41,49
237	Радиочастотный лифтинг (процедура на область век) №1	16,32	7,77	24,09
238	Радиочастотный лифтинг (процедура на область век) №2	16,32	15,39	31,71
239	Салфетка для экстренной дезинфекции Санит-Экстра 135*175мм	0,00	0,09	0,09
240	Салфетка косметическая 20*20см	0,00	0,02	0,02
241	Салфетка медицинская с лекарственным средством Септоцид Р плюс	0,00	0,24	0,24
242	Салфетка медицинская стерильная 50х50мм	0,00	0,05	0,05
243	Салфетка медицинская стерильная 50х75мм	0,00	0,06	0,06
244	Салфетки дезинфицирующие "Дезариус"	0,00	0,09	0,09
245	Салфетки дезинфицирующие "Септаринус"	0,00	0,11	0,11
246	Салфетки медицинские для инъекций (с пропиткой) 135*200	0,00	0,28	0,28
247	Ультразвуковой пилинг №1	20,27	42,75	63,02
248	Ультразвуковой пилинг №2	20,27	38,47	58,74
249	Ульттракаин Д-С	0,00	2,34	2,34
250	Фракционное лазерное омоложение декольте	281,89	8,04	289,93
251	Фракционное лазерное омоложение кистей рук	216,02	5,43	221,45
252	Фракционное лазерное омоложение лица	417,56	8,04	425,60
253	Фракционное лазерное омоложение лица и шеи	633,13	8,04	641,17
254	Фракционное лазерное омоложение лица, шеи и декольте	741,16	10,06	751,22
255	Фракционное лазерное омоложение лобной области	254,95	6,08	261,03
256	Фракционное лазерное омоложение периоральной области	265,87	6,08	271,95
257	Фракционное лазерное омоложение периорбитальной области	265,87	6,08	271,95
258	Фракционное лазерное омоложение шеи	309,10	8,04	317,14
259	Хлорdez средство дезинфицирующие (гранулы) 1г	0,00	0,03	0,03
260	Шапочка одноразовая	0,00	0,09	0,09
261	Шпатель	0,00	0,06	0,06
262	Шприц 1мл	0,00	0,25	0,25

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
263	Шприц 2мл	0,00	0,15	0,15
264	Электрокоагуляция доброкачественных новообразований кожи и красной каймы губ от 0,5см до 1 см	19,90	0,40	20,30
265	Электро-радиокоагуляция 1 элемента доброкачественного новообразования кожи вирусной этиологии (бородавка, папиллома, контагиозный моллюск, кондилома)	6,84	0,35	7,19
266	Электро-радиокоагуляция воспалительного инфильтрата кожи за 1 элемент (угри, нагноившиеся кисты сальных желез)	7,69	1,33	9,02
267	Электро-радиокоагуляция доброкачественных новообразований кожи до 0,5см	8,52	0,48	9,00
268	Электро-радиокоагуляция доброкачественных сосудистых новообразований кожи и красной каймы губ за 1 кв.см	10,76	0,50	11,26
269	Электро-радиокоагуляция невусов за 1 мм	7,69	0,48	8,17
270	Электро-радиокоагуляция телеангиоэктазий, участков гиперпигментации, гиперкератоза за 1 кв.см	10,80	0,40	11,20
Лазерная эпиляция кожи				
271	Лазерная эпиляция (1 импульс)	4,39	0,41	4,80
272	Лазерная эпиляция кожи в области бедер (2 стороны)	75,66	6,90	82,56
273	Лазерная эпиляция кожи в области верхней губы	18,91	2,97	21,88
274	Лазерная эпиляция кожи в области висков (2 стороны)	25,22	2,97	28,19
275	Лазерная эпиляция кожи в области голеней (2 стороны)	63,05	5,79	68,84
276	Лазерная эпиляция кожи в области груди (ореола)	37,84	3,23	41,07
277	Лазерная эпиляция кожи в области груди (полностью)	50,44	4,86	55,30
278	Лазерная эпиляция кожи в области живота (полностью)	50,44	4,86	55,30
279	Лазерная эпиляция кожи в области живота (полоска)	37,84	3,09	40,93
280	Лазерная эпиляция кожи в области задней поверхности шеи	37,84	3,34	41,18
281	Лазерная эпиляция кожи в области кистей рук	37,84	4,08	41,92
282	Лазерная эпиляция кожи в области коленей (2 стороны)	43,79	4,47	48,26
283	Лазерная эпиляция кожи в области межбровья	18,91	2,97	21,88
284	Лазерная эпиляция кожи в области наружных половых органов (глубокое бикини)	37,84	5,47	43,31
285	Лазерная эпиляция кожи в области наружных половых органов (классическое бикини)	37,84	5,31	43,15
286	Лазерная эпиляция кожи в области носогубного треугольника	37,84	3,09	40,93
287	Лазерная эпиляция кожи в области пальцев (стоп или кистей)	29,17	2,47	31,64
288	Лазерная эпиляция кожи в области передней поверхности шеи	37,84	3,34	41,18
289	Лазерная эпиляция кожи в области плеч	37,84	4,86	42,70
290	Лазерная эпиляция кожи в области подмышечных впадин (2 стороны)	37,84	4,47	42,31
291	Лазерная эпиляция кожи в области предплечий	37,84	4,86	42,70
292	Лазерная эпиляция кожи в области спины (полностью)	50,44	5,16	55,60
293	Лазерная эпиляция кожи в области ушных раковин	37,84	2,97	40,81
294	Лазерная эпиляция кожи в области щек (1 сторона)	37,84	4,65	42,49
295	Лазерная эпиляция кожи в области ягодиц (2 стороны)	75,66	4,93	80,59
296	Лазерная эпиляция кожи подбородочной области	18,91	3,31	22,22
Радиочастотное лечение				
297	Радиочастотное лечение возрастных изменений кожи в лобной области	50,44	2,35	52,79
298	Радиочастотное лечение возрастных изменений кожи в области верхней губы	37,84	2,09	39,93
299	Радиочастотное лечение возрастных изменений кожи в области носа	27,74	2,06	29,80
300	Радиочастотное лечение возрастных изменений кожи в области передней поверхности грудной клетки	56,75	2,35	59,10
301	Радиочастотное лечение возрастных изменений кожи в области шеи	56,75	2,35	59,10
302	Радиочастотное лечение возрастных изменений кожи в области щек	50,44	2,61	53,05

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
303	Радиочастотное лечение возрастных изменений кожи в подбородочной области	37,84	2,09	39,93
304	Радиочастотное лечение возрастных изменений кожи лица	126,10	3,06	129,16
305	Радиочастотное лечение возрастных изменений кожи тыльной поверхности кистей	39,10	2,61	41,71
306	Радиочастотное лечение угревой болезни, розацеа	100,88	3,06	103,94
Лазерное удаление сосудистых дефектов				
307	Лазерное удаление единичных сосудистых звездочек (телеангиоэктазий) до 2 кв.см	25,22	2,73	27,95
308	Лазерное удаление единичных сосудистых звездочек (телеангиоэктазий) до 4 кв.см	50,44	2,96	53,40
309	Лазерное удаление единичных сосудистых звездочек (телеангиоэктазий) свыше 4 кв.см за 1 кв.см	12,61	2,14	14,75
310	Лазерное удаление сосудистых дефектов в области крыльев носа (купероз)	50,44	2,84	53,28
311	Лазерное удаление сосудистых дефектов в области носа (купероз)	75,66	3,20	78,86
312	Лазерное удаление сосудистых дефектов в области подбородка	50,44	3,08	53,52
313	Лазерное удаление сосудистых дефектов в области щек (1 сторона)	75,66	3,08	78,74
Лазерное лечение мелазмы				
314	Лазерное удаление единичного пигментного пятна до 1 кв.см	18,91	1,78	20,69
315	Лазерное удаление единичного пигментного пятна до 2 кв.см	31,52	1,90	33,42
316	Лазерное удаление единичного пигментного пятна до 3 кв.см	50,44	2,09	52,53
317	Лазерное удаление пигментных пятен в области лба	75,66	3,25	78,91
318	Лазерное удаление пигментных пятен в области щеки (1 сторона)	75,66	3,56	79,22
319	Лазерное удаление пигментных пятен в периоральной области (губы)	75,66	2,88	78,54
320	Лазерное удаление пигментных пятен в периорбитальной области (глаза)	75,66	2,88	78,54
321	Лазерное удаление пигментных пятен на лице	226,98	4,15	231,13
Лазерное лечение постакне				
322	Лазерное лечение постакне в области лба	50,44	3,39	53,83
323	Лазерное лечение постакне в области лица (полностью)	50,44	5,52	55,96
324	Лазерное лечение постакне в области подбородка	37,84	3,16	41,00
325	Лазерное лечение постакне в области щеки (1 сторона)	37,84	3,22	41,06
326	Лазерное лечение постакне периорбитальной области (глаза)	37,84	3,16	41,00
ГИНЕКОЛОГИЯ				
327	Перчатки UNIXFARM медицинские хирургические непудренные текстур.нестерильн. р.7,0	0,00	1,10	1,10
328	Перчатки UNIXFARM медицинские хирургические непудренные текстур.стерильн. р.7,0	0,00	1,52	1,52
329	Радиоволновая конизация шейки матки	30,00	11,68	41,68
Гинекологические манипуляции и процедуры				
330	Забор мазка на исследование	2,55	1,68	4,23
331	Кольпоскопия простая	15,55	1,34	16,89
332	Кольпоскопия расширенная с цитологией	15,55	1,73	17,28
Гинекологические операции				
333	Аспирационная биопсия из полости матки	11,68	10,43	22,11
334	Биопсия шейки матки (конхотомом)	7,78	6,00	13,78
335	Биопсия шейки матки (ножевая)	11,68	9,49	21,17
336	Введение внутриматочного средства контрацепции	11,68	5,25	16,93
337	Диатермозлектрокоагуляция	26,17	6,91	33,08
338	Удаление внутриматочного средства контрацепции	11,68	3,84	15,52
339	Электрoконизация шейки матки	32,64	6,91	39,55
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ				
340	Акуметрия (исследование слуха шепотной речью, камертонами)	6,23	0,00	6,23
341	Анемизация слизистой носа и носоглотки	6,23	0,50	6,73

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
342	Анестезия слизистых	3,91	0,90	4,81
343	Вакуумный дренаж околоносовых пазух по Зондерману и Проетцу	15,55	4,11	19,66
344	Вскрытие абсцедирующего фурункула наружного слухового прохода	15,55	3,18	18,73
345	Вскрытие абсцедирующих фурункулов носа	15,55	3,55	19,10
346	Вскрытие перитонзиллярных абсцессов	19,48	4,47	23,95
347	Забор мазков-отпечатков из гортаноглотки на цитологию	3,91	0,10	4,01
348	Забор материала для микробиологического исследования	6,23	0,07	6,30
349	Импедансометрия	20,23	0,07	20,30
350	Исследование уха под микроскопом	4,67	0,00	4,67
351	Наложение повязки	3,91	2,58	6,49
352	Обработка слизистой носа, глотки, гортани лекарственными препаратами	6,23	0,63	6,86
353	Передняя тампонада носа	11,68	3,70	15,38
354	Продувание слуховых труб катетером с введение лекарств (1 сеанс)	11,68	2,84	14,52
355	Продувание слуховых труб по Политцеру (1 сеанс)	4,67	2,48	7,15
356	Промывание наружного слухового прохода	4,67	0,15	4,82
357	Промывание хронического уха аттиковой канюлей	11,68	1,25	12,93
358	Пункция верхнечелюстной пазухи	15,55	2,52	18,07
359	Расширение перитонзиллярного абсцесса	11,68	3,57	15,25
360	Снятие швов	7,78	2,10	9,88
361	Туалет уха	3,91	0,50	4,41
362	Удаление инородного тела гортаноглотки	27,26	3,50	30,76
363	Удаление инородного тела из носа	23,35	1,85	25,20
364	Удаление инородного тела из уха	23,35	0,27	23,62
365	Удаление серной пробки	12,45	0,26	12,71
ОФТАЛЬМОЛОГИЯ				
366	Контролируемая рефлексотерапия орбитальных точек акупунктуры	21,33	0,08	21,41
367	Микропериметрия	27,26	0,00	27,26
368	Электростимуляция сетчатки и зрительного нерва	28,42	0,16	28,58
Диагностические офтальмологические исследования				
369	Аutoreфрактокератометрия	10,97	1,13	12,10
370	Аutoreфрактометрия	10,97	1,13	12,10
371	Аutoreфрактометрия (на 1 глаз)	9,44	1,13	10,57
372	Биомикроскопия глазного дна	7,10	0,39	7,49
373	Биомикроскопия глазного дна (на 1 глаз)	9,23	0,19	9,42
374	Гониоскопия	14,21	2,18	16,39
375	Измерение внутриглазного давления (тонометрия)	10,67	1,59	12,26
376	Исследование переднего отрезка глаза с помощью щелевой лампы (биомикроскопия)	7,10	0,99	8,09
377	Исследование полей зрения (периметрия)	14,21	0,99	15,20
378	Кератометрия	10,97	0,99	11,96
379	Кератопахиметрия	10,66	2,18	12,84
380	Кератотопография	24,88	0,99	25,87
381	Компьютерная периметрия	42,63	0,99	43,62
382	Компьютерная периметрия (на 1 глаз)	27,72	0,99	28,71
383	Лазерная поляриметрия диска зрительного нерва	17,77	0,01	17,78
384	Определение критической частоты слияния мельканий	7,10	0,00	7,10
385	Оптическая когерентная томография переднего отдела глазного яблока	28,42	0,99	29,41
386	Оптическая сканирующая томография сетчатки	31,98	0,99	32,97
387	Оптическая сканирующая томография сетчатки (на 1 глаз)	27,72	0,99	28,71
388	Осмотр глазного дна с фундус-линзой	21,33	2,18	23,51
389	Офтальмометрия	10,97	0,99	11,96
390	Офтальмоскопия (исследование глазного дна)	14,22	0,00	14,22
391	Пневмотонометрия	7,31	1,13	8,44

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
392	Пневмотонометрия (на 1 глаз)	7,57	1,13	8,70
393	Ретиноскопия с видеорегистрацией	24,88	0,99	25,87
394	Суточная тонометрия	21,33	2,18	23,51
395	Ультразвуковая биомикроскопия	32,46	2,21	34,67
396	Флюоресцентная ангиография	49,75	3,34	53,09
397	Циклоскопия	23,46	21,92	45,38
398	Электроретинография	59,60	2,23	61,83
399	Эндотелиальная биомикроскопия роговицы	30,94	0,99	31,93
400	Эхобиометрия	10,82	1,19	12,01
401	Эхоскопия "А" методом	18,03	1,00	19,03
402	Эхоскопия "Б" методом	18,29	1,00	19,29
Лазерная микрохирургия глаза				
403	Лазерная дисцизия задней капсулы хрусталика при вторичной катаракте (для взрослых)	27,39	6,90	34,29
404	Лазерная дисцизия задней капсулы хрусталика при вторичной катаракте (для детей)	31,30	6,90	38,20
405	Лазерная иридотомия при закрытоугольной и вторичной глаукоме	19,58	6,83	26,41
406	Лазерная трабекулопластика при первичной открытоугольной глаукоме	35,22	6,83	42,05
407	Транспупиллярная гониопластика при первичной закрытоугольной глаукоме	37,55	6,83	44,38
408	Транспупиллярная лазеркоагуляция периферической дистрофии сетчатки (для взрослых)	35,22	6,75	41,97
409	Транспупиллярная лазеркоагуляция периферической дистрофии сетчатки (для детей)	46,94	6,75	53,69
410	Транспупиллярная лазеркоагуляция при разрывах и отслойке сетчатки (для взрослых)	35,22	6,75	41,97
411	Транспупиллярная лазеркоагуляция при разрывах и отслойке сетчатки (для детей)	46,94	6,75	53,69
412	Транспупиллярная лазеркоагуляция сетчатки при сосудистых заболеваниях (тромбозе центральной вены сетчатки и других сосудистых нарушениях)	39,13	6,75	45,88
413	Транспупиллярная лазеркоагуляция сетчатки при центральной серозной хориоретинопатии	19,58	6,75	26,33
414	Транспупиллярная паравазальная лазеркоагуляция сетчатки при диабетической ретинопатии (один этап)	43,02	6,80	49,82
Интравитреальная инъекция				
415	Интравитреальная инъекция	14,07	1,13	15,20
416	Эйлеа р-р для инъекций 40мг/мл (1/3 упак.)	0,00	652,60	652,60
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА				
417	Вызванные потенциалы головного мозга одной модальности	12,50	0,32	12,82
418	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления - СМАД) стандартное	18,50	1,20	19,70
419	Исследование функции внешнего дыхания без функциональных проб (спирография, пневмотахометрия, регистрация кривых поток-объем форсированного выдоха)	8,10	0,06	8,16
420	Проведение функциональной пробы при исследовании функции внешнего дыхания (за одну пробу)	4,60	0,16	4,76
421	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	3,70	0,05	3,75
422	Электрокардиограмма в 12 отведениях с функциональными пробами (за одну пробу - анаприлин)	6,20	0,10	6,30
423	Электрокардиограмма в 12 отведениях с функциональными пробами (за одну пробу - атропина сульфат)	6,20	0,48	6,68

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
424	Электрокардиограмма в 12 отведениях с функциональными пробами (за одну пробу - нитроглицерин)	6,20	0,11	6,31
425	Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	2,90	0,05	2,95
426	Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой (велоэргометрия, тредмил-тест)	14,70	2,31	17,01
427	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование) стандартное (без учета стоимости материалов)	26,70	0,00	26,70
428	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование) стандартное (стоимость основных и вспомогательных материалов)	0,00	2,02	2,02
429	Электромиография игольчатая	73,06	33,35	106,41
430	Электромиография стандартная с исследованием моторных волокон	16,80	0,30	17,10
431	Электромиография стимуляционная с исследованием сенсорных волокон	66,91	0,30	67,21
432	Электроэнцефалография с функциональными пробами (фотостимуляцией, гипервентиляцией, фоностимуляцией)	13,40	0,10	13,50
ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА				
433	Бахилы	0,00	0,25	0,25
434	Беруши одноразовые	0,00	0,62	0,62
435	Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола	3,84	0,00	3,84
436	Комплексная магнитно-резонансная томография головного мозга без контрастного усиления, программа ранней диагностики инсультов, магнитно-резонансная томография позвоночного отдела и спинного мозга(с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	118,34	0,80	119,14
437	Комплексная магнитно-резонансная томография головного мозга и гипофиза, включая программу ранней диагностики инсультов, без контрастного усиления, на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	163,33	0,80	164,13
438	Комплексная магнитно-резонансная томография головного мозга и лицевого черепа, включая программу ранней диагностики инсультов, без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1.5 Т)	100,66	0,80	101,46
439	Комплексная магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5 Т) (включая программу ранней диагностики инсультов и магнитно-резонансную томографию лицевого черепа)	129,16	104,74	233,90
440	Комплексная магнитно-резонансная томография двух отделов позвоночника и спинного мозга, без контрастного усиления (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	105,86	0,80	106,66
441	Комплексная магнитно-резонансная томография двух суставов и мягких тканей без контрастного усиления (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	158,79	0,80	159,59
442	Комплексная магнитно-резонансная томография одного сустава и мягких тканей без контрастного усиления (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	105,86	0,80	106,66

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
443	Комплексная магнитно-резонансная томография отдела позвоночника и спинного мозга без контрастного усиления (включая один отдел позвоночника, спинного мозга и мягкие ткани) на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	105,86	0,80	106,66
444	Комплексная магнитно-резонансная томография отдела позвоночника и спинного мозга с контрастным усилением (включая один отдел позвоночника, спинного мозга и мягких тканей) на высокопольных магнитно резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	138,81	104,74	243,55
445	Комплексная магнитно-резонансная томография отдела позвоночника и спинного мозга, двух суставов и мягких тканей без контрастного усиления (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	211,72	0,80	212,52
446	Комплексная магнитно-резонансная томография отдела позвоночника и спинного мозга, одного сустава и мягких тканей без контрастного усиления (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	158,79	0,80	159,59
447	Описание представленных лучевых видов исследований на цифровых носителях (CD, DWD)	19,24	0,00	19,24
448	Простыня	0,00	0,35	0,35
449	Радиометрическое исследование, выполняемое с использованием счетчика излучений человека (СИЧ), всего тела (инкорпорированные радионуклиды)	3,30	0,00	3,30
450	Рентгеновская денситометрия	4,57	0,00	4,57
451	Рентгенография зубов	2,39	1,15	3,54
Магнитно-резонансная томография				
452	Магнитно-резонансная томография брюшной полости без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	35,25	0,67	35,92
453	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	46,69	105,07	151,76
454	Магнитно-резонансная томография гипофиза без контрастного усиления (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	97,92	0,80	98,72
455	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастным усилением (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	130,54	104,74	235,28
456	Магнитно-резонансная томография головного мозга без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	52,93	0,67	53,60
457	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	69,99	105,07	175,06
458	Магнитно-резонансная томография грудной полости без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	52,93	0,67	53,60
459	Магнитно-резонансная томография грудной полости с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	69,99	105,07	175,06
460	Магнитно-резонансная томография диффузионно-взвешенная всего тела для дифференциальной диагностики множественной миеломы и моноклональной гаммапатии без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	263,84	0,80	264,64

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
461	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	35,25	0,67	35,92
462	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	46,69	105,07	151,76
463	Магнитно-резонансная томография конечности без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	52,93	0,67	53,60
464	Магнитно-резонансная томография конечности с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	69,99	105,07	175,06
465	Магнитно-резонансная томография лицевого черепа без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	35,25	0,67	35,92
466	Магнитно-резонансная томография лицевого черепа с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	46,69	105,07	151,76
467	Магнитно-резонансная томография малого таза без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	52,93	0,67	53,60
468	Магнитно-резонансная томография малого таза с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	69,99	105,07	175,06
469	Магнитно-резонансная томография мягких тканей без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	52,93	0,67	53,60
470	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	69,99	105,07	175,06
471	Магнитно-резонансная томография орбит без контрастного усиления (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	128,36	0,94	129,30
472	Магнитно-резонансная томография орбит с контрастным усилением (с мощностью магнитного поля 1,5 Т)	173,42	104,74	278,16
473	Магнитно-резонансная томография отдела позвоночника и спинного мозга без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	52,93	0,67	53,60
474	Магнитно-резонансная томография отдела позвоночника и спинного мозга с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	69,99	105,07	175,06
475	Магнитно-резонансная томография сустава без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	52,93	0,67	53,60
476	Магнитно-резонансная томография сустава с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	69,99	105,07	175,06
477	Магнитно-резонансная томография шеи без контрастного усиления на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	52,93	0,67	53,60
478	Магнитно-резонансная томография шеи с контрастным усилением на высокопольных магнитно-резонансных томографах (с мощностью магнитного поля 1,5Т)	69,99	105,07	175,06

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
479	МР-ангиография	56,05	0,67	56,72
480	МР-ангиография с контрастным усилением	74,77	120,48	195,25
481	МР-холангио-панкреатография	12,48	0,67	13,15
482	Программа диффузионно-взвешенных изображений	37,68	0,00	37,68
483	Программа для проведения динамических контрастных исследований головного мозга	74,77	0,00	74,77
484	Программа ранней диагностики инсультов	12,48	0,00	12,48
Цифровые рентгенологические исследования				
485	Каждый последующий снимок в специальных проекциях	3,76	0,14	3,90
486	Цифровая дуоденография беззондовая	16,01	9,05	25,06
487	Цифровая дуоденография беззондовая (без расх.материалов)	16,01	0,00	16,01
488	Цифровая ирригоскопия	27,28	16,35	43,63
489	Цифровая ирригоскопия с двойным контрастированием	38,50	16,35	54,85
490	Цифровая метросальпингография	40,29	6,13	46,42
491	Цифровая рентгенография (обзорная) брюшной полости	12,30	6,13	18,43
492	Цифровая рентгенография височно-челюстного сустава	12,30	6,13	18,43
493	Цифровая рентгенография грудины	19,77	6,13	25,90
494	Цифровая рентгенография ключицы	8,54	6,13	14,67
495	Цифровая рентгенография костей таза	8,54	6,13	14,67
496	Цифровая рентгенография лопатки в двух проекциях	12,30	6,13	18,43
497	Цифровая рентгенография мягких тканей	8,54	6,13	14,67
498	Цифровая рентгенография нижней челюсти	12,30	6,13	18,43
499	Цифровая рентгенография органов грудной полости в двух проекциях	12,30	6,13	18,43
500	Цифровая рентгенография органов грудной полости в одной проекции	8,54	6,13	14,67
501	Цифровая рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях	12,30	6,13	18,43
502	Цифровая рентгенография отдела позвоночника в одной проекции	8,54	6,13	14,67
503	Цифровая рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях	12,30	6,13	18,43
504	Цифровая рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции	8,54	6,13	14,67
505	Цифровая рентгенография придаточных пазух носа	8,54	6,13	14,67
506	Цифровая рентгенография ребер	12,30	6,13	18,43
507	Цифровая рентгенография черепа в двух проекциях	12,30	6,13	18,43
508	Цифровая рентгенография черепа в одной проекции	8,54	6,13	14,67
509	Цифровая рентгеноскопия (обзорная) брюшной полости	8,54	6,13	14,67
510	Цифровая рентгеноскопия и рентгенография желудка по традиционной методике	16,01	8,73	24,74
511	Цифровая рентгеноскопия органов грудной полости	8,54	6,13	14,67
512	Цифровая рентгеноскопия органов грудной полости (без расх.материалов)	8,54	0,00	8,54
513	Цифровая самостоятельная рентгеноскопия и рентгенография пищевода	8,54	8,73	17,27
514	Цифровая самостоятельная рентгеноскопия и рентгенография пищевода (без расх. материалов)	8,54	0,00	8,54
515	Цифровая холангиография интраоперационная	39,54	13,49	53,03
516	Цифровая экскреторная урография	39,14	31,93	71,07
517	Цифровая энтерография беззондовая	34,74	9,12	43,86
518	Цифровое первичное двойное контрастирование желудка	23,52	7,43	30,95
519	Цифровое первичное двойное контрастирование толстой кишки	31,01	12,45	43,46
520	Цифровое функциональное исследование позвоночника	16,01	6,13	22,14
Рентгеновская компьютерная томография на рентгеновских компьютерных томографах со спиральной многосрезовой технологией сканирования 64 среза и 128 срезов				
521	Компьютерно-томографическая энтерография (Визипак)	50,52	117,03	167,55
522	Компьютерно-томографическая энтерография (Омнипак)	50,52	66,20	116,72
523	Компьютерно-томографическая энтерография (Томогексол)	50,52	54,26	104,78

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
524	КТ-ангиография (Визипак)	82,28	117,03	199,31
525	КТ-ангиография (Омнипак)	82,28	66,20	148,48
526	КТ-ангиография (Томогексол)	82,28	54,26	136,54
527	Низкодозовая рентгеновская компьютерная томография всего тела для дифференциальной диагностики множественной миеломы и моноклональной гаммапатии (Revolution Evo 128 срезов)	114,26	0,80	115,06
528	Низкодозовая рентгеновская компьютерная томография органов грудной полости	29,99	0,67	30,66
529	Рентгеновская компьютерная томография брюшной полости без контрастного усиления	49,37	0,67	50,04
530	Рентгеновская компьютерная томография брюшной полости с контрастным усилением (Визипак)	74,06	71,85	145,91
531	Рентгеновская компьютерная томография брюшной полости с контрастным усилением (Омнипак)	74,06	36,26	110,32
532	Рентгеновская компьютерная томография брюшной полости с контрастным усилением (Томогексол)	74,06	27,91	101,97
533	Рентгеновская компьютерная томография головного мозга без контрастного усиления	41,13	0,67	41,80
534	Рентгеновская компьютерная томография головного мозга с контрастным усилением (Визипак)	61,71	71,85	133,56
535	Рентгеновская компьютерная томография головного мозга с контрастным усилением (Омнипак)	61,71	36,26	97,97
536	Рентгеновская компьютерная томография головного мозга с контрастным усилением (Томогексол)	61,71	27,91	89,62
537	Рентгеновская компьютерная томография грудной полости без контрастного усиления	49,37	0,67	50,04
538	Рентгеновская компьютерная томография грудной полости с контрастным усилением (Визипак)	74,06	71,85	145,91
539	Рентгеновская компьютерная томография грудной полости с контрастным усилением (Омнипак)	74,06	36,26	110,32
540	Рентгеновская компьютерная томография грудной полости с контрастным усилением (Томогексол)	74,06	27,91	101,97
541	Рентгеновская компьютерная томография костей и суставов без контрастного усиления	41,13	0,67	41,80
542	Рентгеновская компьютерная томография костей и суставов с контрастным усилением (Визипак)	61,71	71,85	133,56
543	Рентгеновская компьютерная томография костей и суставов с контрастным усилением (Омнипак)	61,71	36,26	97,97
544	Рентгеновская компьютерная томография костей и суставов с контрастным усилением (Томогексол)	61,71	27,91	89,62
545	Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа без контрастного усиления	32,91	0,67	33,58
546	Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа с контрастным усилением (Визипак)	49,36	71,85	121,21
547	Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа с контрастным усилением (Омнипак)	49,36	36,26	85,62
548	Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа с контрастным усилением (Томогексол)	49,36	27,91	77,27
549	Рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника без контрастного усиления	41,13	0,67	41,80
550	Рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника с контрастным усилением (Визипак)	61,71	71,85	133,56
551	Рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника с контрастным усилением (Омнипак)	61,71	36,26	97,97
552	Рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника с контрастным усилением (Томогексол)	61,71	27,91	89,62

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
553	Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента без контрастного усиления (без учета стоимости материалов)	16,46	0,00	16,46
554	Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента без контрастного усиления (стоимость основных и вспомогательных материалов) на 1 пациента	0,00	0,67	0,67
555	Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента с контрастным усилением (без учета стоимости материалов)	24,71	0,00	24,71
556	Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента с контрастным усилением (стоимость основных и вспомогательных материалов - Визипак) на 1 пациента	0,00	71,85	71,85
557	Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента с контрастным усилением (стоимость основных и вспомогательных материалов - Омнипак) на 1 пациента	0,00	36,26	36,26
558	Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента с контрастным усилением (стоимость основных и вспомогательных материалов - Томогексол) на 1 пациента	0,00	27,91	27,91
559	Рентгеновская компьютерная томография таза без контрастного усиления	41,13	0,67	41,80
560	Рентгеновская компьютерная томография таза с контрастным усилением (Визипак)	61,71	71,85	133,56
561	Рентгеновская компьютерная томография таза с контрастным усилением (Омнипак)	61,71	36,26	97,97
562	Рентгеновская компьютерная томография таза с контрастным усилением (Томогексол)	61,71	27,91	89,62
563	Рентгеновская компьютерная томография шеи без контрастного усиления	41,13	0,67	41,80
564	Рентгеновская компьютерная томография шеи с контрастным усилением (Визипак)	61,71	71,85	133,56
565	Рентгеновская компьютерная томография шеи с контрастным усилением (Омнипак)	61,71	36,26	97,97
566	Рентгеновская компьютерная томография шеи с контрастным усилением (Томогексол)	61,71	27,91	89,62
567	Специальные методы обработки изображений MPR, MIP, MinIP, криволинейная реконструкция	20,48	0,00	20,48
568	Специальные методы обработки изображений прикладные органоспецифические программы (остеоденситометрия, стоматологические, пульмонологические, перфузионные, сосудистые, кардиологические и т.д.)	23,81	0,00	23,81
569	Специальные методы обработки изображений: виртуальная эндоскопия	23,81	0,00	23,81
570	Специальные методы обработки изображений: объемное восстановление с цветным картированием	23,81	0,00	23,81
571	Специальные методы обработки изображений: особо трудоемкие программы одновременного количественного определения и реконструкции (восстановление частичного объема, динамическая оценка объема, подсчет количества и объема множественных патологических фокусов)	39,72	0,00	39,72
572	Специальные методы обработки изображений: подсчет объема	23,81	0,00	23,81
573	Специальные методы обработки изображений: сравнение КТ-исследований в динамике	22,77	0,00	22,77
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА				

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
574	Комплексное ультразвуковое исследование печени, желчного пузыря без определения функции и поджелудочной железы на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,26	0,20	17,46
575	Комплексное ультразвуковое исследование печени, желчного пузыря без определения функции, поджелудочной железы, селезенки, забрюшинных и абдоминальных лимфатических узлов на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	33,23	0,39	33,62
576	Комплексное ультразвуковое исследование печени, желчного пузыря без определения функции, поджелудочной железы, селезенки, забрюшинных и абдоминальных лимфатических узлов, почек и надпочечников на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	44,98	0,50	45,48
577	Трепанбиопсия предстательной железы с осуществлением ультразвукового контроля	75,48	42,66	118,14
578	Ультразвуковое исследование области переднего средостения	13,55	0,10	13,65
579	Ультразвуковое исследование периферических нервов при синдроме карпального канала	27,08	0,10	27,18
580	Фармакодопплерография полового члена	82,63	0,13	82,76
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)				
581	Печень, желчный пузырь без определения функции	8,63	0,10	8,73
582	Печень, желчный пузырь с определением функции	14,56	0,10	14,66
583	Поджелудочная железа	8,63	0,10	8,73
584	Селезенка	5,82	0,10	5,92
585	Ультразвуковое исследование желчного пузыря без определения функции и печени с эластометрией сдвиговой волны	47,50	0,29	47,79
Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)				
586	Матка и придатки (трансвагинально)	11,75	0,56	12,31
587	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)	11,75	0,25	12,00
588	Мочевой пузырь	5,82	0,10	5,92
589	Мочевой пузырь с определением остаточной мочи	8,63	0,10	8,73
590	Мошонка	8,63	0,10	8,73
591	Почки и надпочечники	11,75	0,10	11,85
592	Предстательная железа (трансректально)	14,56	0,41	14,97
593	Предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально)	14,56	0,10	14,66
594	Эхогистеросальпингоскопия	88,11	5,97	94,08
Ультразвуковое исследование других органов на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)				
595	Легкие	24,64	0,12	24,76
596	Лимфатические узлы (одна область с обеих сторон)	5,82	0,10	5,92
597	Лимфатические узлы брюшной полости и забрюшинного пространства	10,15	0,10	10,25
598	Молочные железы и силиконовые эндопротезы после аугментационной маммопластики	25,14	0,14	25,28
599	Молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами	14,56	0,11	14,67
600	Мышцы (одна группа с обеих сторон)	5,82	0,10	5,92
601	Мягкие ткани	5,82	0,10	5,92

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
602	Паращитовидные области	13,55	0,10	13,65
603	Плевральная полость	5,82	0,10	5,92
604	Слюнные железы (или подчелюстные или околоушные)	5,82	0,10	5,92
605	Суставы парные	11,75	0,10	11,85
606	Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами	11,75	0,10	11,85
Специальные ультразвуковые исследования на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)				
607	Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером одного артериального или одного венозного бассейна (брахиоцефальных сосудов или сосудов верхних или нижних конечностей)	23,29	0,13	23,42
608	Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером органов брюшной полости и забрюшинного пространства	23,29	0,10	23,39
609	Дуплексное сканирование сосудов с цветными энергетическим доплером одного артериального бассейна (брахиоцефальных артерий) и транскраниальная доплерография (ТКДГ) комплекс	46,58	0,22	46,80
610	Дуплексное сканирование сосудов с цветными энергетическим доплером одного артериального и венозного бассейна (артерии и вены верхних конечностей) комплекс	46,58	0,23	46,81
611	Дуплексное сканирование сосудов с цветными энергетическим доплером одного артериального и венозного бассейна (артерии и вены нижних конечностей) комплекс	46,58	0,23	46,81
612	Стресс-эхокардиография	34,94	2,40	37,34
613	Транскраниальное дуплексное сканирование артерий или вен основания головного мозга	23,29	0,10	23,39
614	Эхокардиография (М+В режим + доплер + цветное картирование + тканевая доплерография)	34,94	0,11	35,05
615	Эхокардиография (М+В режим+доплер+цветное картирование)	26,20	0,11	26,31
616	Эхоэнцефалография (М-эхо) на черно-белых аппаратах	6,03	0,18	6,21
Лечебно-диагностические процедуры под ультразвуковым контролем на цветных ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)				
617	Лечебно-диагностическая пункция кист, абсцессов и т.д.	45,76	5,95	51,71
618	Чрескожная диагностическая биопсия	27,07	3,45	30,52
Специальные ультразвуковые исследования на аппарате VIVID 9				
619	Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером органов брюшной полости и забрюшинного пространства	27,08	0,10	27,18
620	Дуплексное сканирование сосудов с цветными энергетическим доплером одного артериального бассейна (брахиоцефальных артерий) и транскраниальная доплерография (ТКДГ) комплекс	54,16	0,22	54,38
621	Дуплексное сканирование сосудов с цветными энергетическим доплером одного артериального и венозного бассейна (артерии и вены верхних конечностей) комплекс	54,16	0,23	54,39
622	Дуплексное сканирование сосудов с цветными энергетическим доплером одного артериального и венозного бассейна (артерии и вены нижних конечностей) комплекс	54,16	0,23	54,39

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
623	Дуплексное сканирование сосудов с цветными энергетическим доплером одного артериального или венозного бассейна (брахиоцефальных сосудов или сосудов верхних или нижних конечностей)	27,08	0,13	27,21
624	Стресс-эхокардиография	40,61	2,40	43,01
625	Транскраниальное дуплексное сканирование артерий или вен основания головного мозга	27,08	0,10	27,18
626	Эхокардиография (М+В режим+доплер+цветное картирование)	30,47	0,11	30,58
627	Эхокардиография (М+В режим+доплер+цветное картирование+тканевая доплерография)	40,61	0,11	40,72
ЭНДОСКОПИЯ				
628	Ректосигмоколоноскопия с внутривенной анестезией	72,92	16,07	88,99
Эндоскопические исследования				
629	Ректосигмоколоноскопия	48,20	5,70	53,90
630	Ректосигмоскопия	30,00	5,70	35,70
631	Ректоскопия	16,30	5,28	21,58
632	Ретроградная холангиопанкреатография	72,40	5,43	77,83
633	Трахеобронхоскопия	23,50	5,99	29,49
634	Эзофагогастродуоденоскопия	30,00	5,43	35,43
635	Эзофагогастроскопия	23,10	5,43	28,53
636	Эзофагоскопия	16,30	5,43	21,73
637	Эндоультрасонография гепатобилиарной зоны	100,80	5,43	106,23
638	Эндоультрасонография желудка	88,20	5,43	93,63
639	Эндоультрасонография пищевода и органов средостения	88,20	5,43	93,63
Эндоскопические лечебно-диагностические процедуры и операции				
640	Ректосигмоколоноскопия	71,10	5,70	76,80
641	Ректосигмоскопия	43,60	5,70	49,30
642	Ректоскопия	20,90	5,28	26,18
643	Ретроградная холангиопанкреатография	47,80	5,43	53,23
644	Ретроградная холангиопанкреатография сложная	59,20	5,43	64,63
645	Трахеобронхоскопия	23,50	5,99	29,49
646	Эзофагогастродуоденоскопия	36,80	5,43	42,23
647	Эзофагогастродуоденоскопия сложная	43,60	5,43	49,03
648	Эзофагогастроскопия	25,90	5,43	31,33
649	Эзофагоскопия	25,90	5,43	31,33
650	Эндоультрасонография гепатобилиарной зоны	111,40	5,43	116,83
651	Эндоультрасонография желудка	96,30	5,43	101,73
652	Эндоультрасонография пищевода и органов средостения	102,50	5,43	107,93
Прочие манипуляции				
653	Выполнение уреазного теста	8,30	2,94	11,24
Эндоскопические операции				
654	Ректосигмоколоноскопия оперативная	85,06	7,69	92,75
655	Ректосигмоскопия оперативная	36,26	7,69	43,95
656	Ректоскопия оперативная	18,57	7,69	26,26
657	Трахеобронхоскопия оперативная	32,72	8,23	40,95
658	Эзофагогастродуоденоскопия оперативная	51,69	7,42	59,11
659	Эзофагогастроскопия оперативная	36,19	7,42	43,61
660	Эзофагоскопия оперативная	30,91	7,42	38,33
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
661	Взятие крови из пальца (1.4.2.)	0,62	0,07	0,69
662	Выявление циркулирующих иммунных комплексов в сыворотке крови методом ПЭГ - преципитации по Haskova	1,45	0,60	2,05
663	ДНК-типирование генов гистосовместимости I класса: локус А, методом полимеразной реакции (ПЦР-SSP)	74,04	227,26	301,30
664	ДНК-типирование генов гистосовместимости I класса: локус В, методом полимеразной реакции (ПЦР-SSP)	74,04	415,09	489,13

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
665	ДНК-типирование генов гистосовместимости II класса: локус DR, методом полимеразной цепной реакции (ПЦР- SSP)	74,04	249,22	323,26
666	Забор крови из вены (без учета стоимости пробирки)	0,83	0,49	1,32
667	Иммунологическое исследование (иммуноглобулин А)	0,52	3,17	3,69
668	Иммунологическое исследование (иммуноглобулин А,G,M)	1,56	9,18	10,74
669	Иммунологическое исследование (иммуноглобулин G)	0,52	3,10	3,62
670	Иммунологическое исследование (иммуноглобулин M)	0,52	3,24	3,76
671	Иммунологическое исследование (иммуноглобулин E)	0,52	5,30	5,82
672	Исследование материала, полученного при гинекологическом осмотре: полный анализ с исследованием патогенной флоры (2.10.1.3.)	4,07	0,09	4,16
673	Исследование мочи с помощью автоматического анализатора	5,00	0,98	5,98
674	Обнаружение яиц гельминтов в кале (2.13.2.2)	3,66	4,31	7,97
675	Определение групп крови по системе А В О с использованием стандартных сывороток или перекрестным способом, определение резус-фактора методом конглоутинации с применением желатина или экспресс-методом	4,88	0,48	5,36
676	Определение группы крови и резус-фактора в ID-карте	2,54	9,74	12,28
677	Определение иммуноглобулинов Ig M, Ig G к SARS- CoV-2 с использованием экспресс-тестов (7.4.1.1.)	2,01	10,90	12,91
678	Определение индивидуальных белков сыворотки крови (С3, С4)	0,52	6,28	6,80
679	Определение кариотипа в клетках костного мозга человека	167,73	8,11	175,84
680	Определение кариотипа в лимфоцитах периферической крови	44,82	4,92	49,74
681	Определение концентрации ванкомицина в плазме крови (7.3.2)	6,05	18,46	24,51
682	Определение концентрации такролимуса в плазме крови (7.3.2)	6,05	25,33	31,38
683	Определение концентрации циклоспорина в плазме крови (7.3.2)	6,05	24,86	30,91
684	Определение креатинина в моче (10.8.4.)	9,25	0,23	9,48
685	Определение микроальбумина мочи	0,26	3,13	3,39
686	Определение неполных резус-антител	6,11	0,24	6,35
687	Определение неполных резус-антител в ID-карте	3,35	8,57	11,92
688	Определение скрытой крови в кале методом иммунохроматографии (экспресс-тест) (2.9.4.2.)	1,37	2,91	4,28
689	Определение фагоцитарной активности лейкоцитов (7.11.3)	1,04	0,03	1,07
690	Первичная обработка инога биологического материала (мокрота, моча и пр.) (п.9.1.2.) (COVID-19)	2,89	0,59	3,48
691	Подготовка образца к исследованию	1,18	0,00	1,18
692	Прием и регистрация проб (1.2.)	0,62	0,00	0,62
693	Пробирка одноразовая 10мл п/п	0,00	0,11	0,11
694	Пробирка полимерная с крышкой 10мл (КДЛ)	0,00	0,11	0,11
695	Пробирка с цитратом натрия 3,8% 2,7мл	0,00	0,72	0,72
696	Прямая проба Кумбса (7.5.8.)	7,80	0,52	8,32
697	Прямая проба Кумбса в ID-карте (7.5.10.6.)	3,35	5,95	9,30
698	Устройство для взятия венозной крови S-Monovette 2.6мл	0,00	0,52	0,52
699	Устройство для взятия венозной крови S-Monovette 3мл	0,00	0,46	0,46
700	Устройство для взятия венозной крови S-Monovette 4.9мл	0,00	0,54	0,54
701	Устройство для взятия венозной крови S-Monovette 5мл	0,00	0,43	0,43
702	Устройство для взятия венозной крови S-Monovette 7.5мл	0,00	0,52	0,52
Консультация пациента по результатам исследований, выполненных на платной основе, врачом лабораторной диагностики клиничко-диагностической лаборатории				
703	Консультация врача лабораторной диагностики высшей квалификационной категории	13,21	0,00	13,21
704	Консультация врача лабораторной диагностики высшей квалификационной категории, к.м.н., доцента	17,62	0,00	17,62

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
Консультация пациента по результатам исследований, выполненных на платной основе, врачом-бактериологом/врачом лабораторной диагностики группы бактериологических исследований лаборатории клеточных технологий				
705	Консультация врача лабораторной диагностики первой квалификационной категории	11,27	0,00	11,27
706	Консультация врача-бактериолога первой квалификационной категории, к.б.н., доцента	16,08	0,00	16,08
Общеклинические лабораторные исследования (2.)				
Исследование мочи мануальными методами (2.1.)				
707	Исследование мочи. Определение белка с сульфосалициловой кислотой (анализ мочи на суточную протеинурию)	1,04	2,16	3,20
708	Общий анализ мочи	1,14	0,68	1,82
709	Определение контрационной способности почек по Зимницкому	1,56	0,05	1,61
710	Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	2,28	0,11	2,39
Исследование мокроты (2.4.)				
711	Микроскопическое исследование в нативном препарате.	1,32	1,03	2,35
712	Микроскопическое исследование в окрашенном препарате.	1,56	1,05	2,61
713	Определение количества, цвета, характера, консистенции, запаха.	0,26	0,00	0,26
Исследование эякулянта человека (2.11.)				
714	Инструктаж по получению и доставке материала	0,52	0,00	0,52
715	Микроскопия	4,47	0,02	4,49
716	Микроскопия окрашенного мазка	4,99	0,00	4,99
717	Определение физико-химических свойств спермы	0,52	0,73	1,25
Гематологические исследования (3.)				
718	Исследование костного мозга (миелограмма)	12,27	0,62	12,89
719	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе (Pentra 60)	2,28	2,18	4,46
720	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе (Pentra 60) с морфологическим анализом клеток + СОЭ	8,80	2,56	11,36
721	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе (Pentra 60)+СОЭ	2,54	2,19	4,73
722	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе с морфологическим анализом клеток+СОЭ (CELL DYN 3700)	9,44	0,80	10,24
723	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе с морфологическим анализом клеток+СОЭ (CELL DYN Sapphire)	9,44	0,91	10,35
724	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе с морфологическим анализом клеток+СОЭ (CELL-DYN RUBE)	9,44	2,20	11,64
725	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе с ретикулоцитами + морфологический анализ клеток+СОЭ (CELL DYN Sapphire)	9,86	1,74	11,60
726	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе с ретикулоцитами + морфологический анализ клеток+СОЭ (CELL-DYN RUBE)	9,86	9,15	19,01
727	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе+СОЭ (CELL DYN 3700)	2,54	0,43	2,97
728	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе+СОЭ (CELL DYN Sapphire)	2,54	0,54	3,08
729	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе+СОЭ (CELL-DYN RUBE)	2,54	1,83	4,37
730	Общий анализ крови+ретикулоциты+СОЭ (CELL DYN Sapphire)	2,90	1,37	4,27
731	Общий анализ крови+ретикулоциты+СОЭ (CELL-DYN RUBE)	2,90	8,78	11,68
732	Подсчет LE-клеток	9,36	0,41	9,77
733	Подсчет миелокариоцитов и мегакариоцитов в счетной камере	4,16	0,14	4,30
734	Подсчет ретикулоцитов с суправитальной окраской	2,08	0,16	2,24
735	Подсчет тромбоцитов	2,80	0,30	3,10
Цитологические исследования (4.)				

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
736	Цитологическое исследование аспиратов из полости матки (1 стекло)	7,05	0,14	7,19
737	Цитологическое исследование материала, полученного во время проведения хирургического вмешательства (1 стекло)	9,82	0,14	9,96
738	Цитологическое исследование материала, полученного при диагностическом исследовании соскобов и отделяемого с поверхности эрозий, язв, ран, свищей (1 стекло)	5,15	0,14	5,29
739	Цитологическое исследование материала, полученного при диагностическом исследовании: соскобы с шейки матки и цервикального канала (1 стекло)	6,54	0,14	6,68
740	Цитологическое исследование материала, полученного при пункционной биопсии забрюшинных опухолей (1 стекло)	9,82	0,14	9,96
741	Цитологическое исследование пунктатов или мазков-отпечатков из образований костного мозга	17,80	1,03	18,83
742	Цитологическое исследование пунктатов или мазков-отпечатков из образований молочной или предстательной железы, или кожи	7,79	0,52	8,31
743	Цитологическое исследование пунктатов или мазков-отпечатков из образований щитовидной железы	12,48	1,03	13,51
744	Цитологическое исследование экссудатов и трансудатов (1 стекло)	7,73	0,14	7,87
745	Цитологическое исследование эндоскопического материала (1 стекло)	7,30	0,14	7,44
Биохимические исследования (5.)				
Исследование крови (5.1.)				
746	Глюкоза капиллярной крови (Biosen C-Line) (5.1.2.1.1)	1,14	0,96	2,10
747	Определение показателей кислотно-основного состояния крови посредством автоматических анализаторов (GEM Premier 3000)	0,93	12,08	13,01
748	Определение показателей кислотно-основного состояния крови посредством автоматических анализаторов (Stat Profile pHox Plus)	0,93	3,78	4,71
749	Электрофоретическое исследование в сыворотке крови на пленках из ацетата целлюлозы и на агарозных гелях	17,61	0,44	18,05
Биохимические исследования крови (5.1.1.3.3.1.)				
750	D-димеры	0,26	26,22	26,48
751	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	0,26	0,58	0,84
752	Альбумин	0,26	0,57	0,83
753	Амилаза	0,26	1,40	1,66
754	Амилаза панкреатическая	0,26	4,37	4,63
755	Антистрептолизин	0,26	3,97	4,23
756	Аполипопротеин А	0,26	4,86	5,12
757	Аполипопротеин В	0,26	4,55	4,81
758	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ)	0,26	0,79	1,05
759	Бета-2-микроглобулин	0,26	11,19	11,45
760	Билирубин общий	0,26	0,72	0,98
761	Билирубин связанный	0,26	0,85	1,11
762	Гамма-глутаматтрансфераза (ГГТ)	0,26	0,84	1,10
763	Гаптоглобин	0,26	5,89	6,15
764	Гликированный гемоглобин	0,26	7,19	7,45
765	Глюкоза	0,26	0,70	0,96
766	Железо	0,26	0,90	1,16
767	Калий	0,26	0,47	0,73
768	Кальций	0,26	0,70	0,96
769	Кислая фосфатаза	0,26	1,58	1,84
770	Креатинин	0,26	0,61	0,87
771	Креатинкиназа	0,26	1,29	1,55

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
772	Креатинкиназа-МВ (СК-МВ)	0,26	3,97	4,23
773	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	0,26	0,97	1,23
774	Липаза	0,26	1,89	2,15
775	Магний	0,26	0,92	1,18
776	Медь	0,26	3,37	3,63
777	Миоглобин	0,26	14,55	14,81
778	Мочевая кислота	0,26	0,64	0,90
779	Мочевина	0,26	0,87	1,13
780	Натрий	0,26	0,47	0,73
781	Общий белок	0,26	0,55	0,81
782	Проба Реберга	0,26	1,19	1,45
783	Ревматоидный фактор	0,26	2,80	3,06
784	С-реактивный белок (СРБ)	0,26	2,90	3,16
785	С-реактивный белок высокочувствительный (СРБ-hs)	0,26	2,90	3,16
786	Трансферрин	0,26	5,36	5,62
787	Триглицериды	0,26	1,26	1,52
788	Ферритин	0,26	6,44	6,70
789	Фосфор	0,26	0,56	0,82
790	Фруктозамин	0,26	4,82	5,08
791	Хлор	0,26	0,47	0,73
792	Холестерин	0,26	0,77	1,03
793	Холестерин ЛПВП (HDL)	0,26	1,69	1,95
794	Холестерин ЛПНП (LDL)	0,26	3,61	3,87
795	Цепи иммуноглобулинов Каппа	0,26	12,41	12,67
796	Цепи иммуноглобулинов Lambda	0,26	12,71	12,97
797	Церулозоплазмин	0,26	5,14	5,40
798	Цистатин С	0,26	8,81	9,07
799	Щелочная фосфатаза	0,26	0,70	0,96
Исследование системы гемостаза (п.6)				
Тромбоэластография (6.2.1.1.)				
800	Тромбоэластография автоматизированным методом (тест АР-ТЕМ)	1,56	62,94	64,50
801	Тромбоэластография автоматизированным методом (тест FIB-ТЕМ)	1,56	60,09	61,65
802	Тромбоэластография автоматизированным методом (тест НЕР-ТЕМ)	1,56	51,41	52,97
803	Тромбоэластография автоматизированным методом (тесты EX-ТЕМ и IN-ТЕМ)	1,56	75,33	76,89
Импедансная агрегатометрия (6.3.1.1.2.)				
804	Импедансная агрегатометрия с АДФ	2,39	36,86	39,25
805	Импедансная агрегатометрия с арахидоновой кислотой (аспириновый тест)	2,39	36,86	39,25
806	Импедансная агрегатометрия с пептидом, активирующим рецептор тромбина (TRAP-тест)	2,39	37,89	40,28
807	Импедансная агрегатометрия с ристомицином (ристоцетином)	2,39	38,18	40,57
Исследование вторичного (плазменного) гемостаза (6.3.2.1.1)				
808	D-димеры	4,05	23,31	27,36
809	Антитромбин III (активность)	4,05	13,89	17,94
810	Волчаночный антикоагулянт	4,64	23,31	27,95
811	Коагулограмма (АЧТВ, протромбиновый индекс, МНО, тромбиновое время, фибриноген)	3,56	2,76	6,32
812	МНО	3,56	1,06	4,62
813	Протеин S	4,05	31,63	35,68
814	Протеин C	4,05	25,92	29,97
815	Фактор IX	2,80	7,79	10,59
816	Фактор VIII	2,80	8,06	10,86
817	Фактор Виллебранда (активность)	4,05	32,05	36,10

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
818	Фактор Виллебранда (антиген)	2,80	19,77	22,57
Иммунологические исследования (7.)				
819	Пробоподготовка (п.7.1.1.)	1,54	0,37	1,91
Иммунологические исследования методом ИФА (7.1.2.)				
820	ICA (Антитела к островковым клеткам поджелудочной железы)	1,14	32,22	33,36
821	Альдостерон (Brio)	1,14	9,10	10,24
822	Метанефрин (Brio)	1,14	13,31	14,45
823	Норметанефрин (Brio)	1,14	13,31	14,45
824	Определение anti-GAD (Антитела к глутаматдекарбоксилазе)	1,14	18,74	19,88
825	Определение IgM вируса простого герпеса 1/2 типа	1,14	1,88	3,02
826	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-Ascaris lumbricoides IgG)	1,14	3,88	5,02
827	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-Chlamydia pneumoniae IgA)	1,14	10,28	11,42
828	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	1,14	10,28	11,42
829	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-EBV IgA)	1,14	2,79	3,93
830	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-EBV IgG)	1,14	2,79	3,93
831	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-EBV IgM)	1,14	2,87	4,01
832	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgA)	1,14	6,25	7,39
833	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgG)	1,14	5,61	6,75
834	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	1,14	5,61	6,75
835	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-лямблия IgM)	1,14	3,59	4,73
836	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Anti-токсокара IgG)	1,14	8,87	10,01
837	Определение антител к вирусным и бактериальным антигенам (Chlamydia pneumoniae IgG)	1,14	9,60	10,74
838	Определение галактоманнанового антигена Aspergillus	1,14	19,29	20,43
839	Определение маннанового антигена Candida	1,14	11,90	13,04
840	Определение эритропоэтина	1,14	14,84	15,98
841	Ренин (Brio)	1,14	4,61	5,75
Иммунологические исследования методом радиоиммунного анализа (7.2)				
842	17-альфа-гидроксипрогестерон	1,14	3,11	4,25
843	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	1,14	8,37	9,51
844	Альдостерон	1,14	2,69	3,83
845	Анти-ТПО (антитела к тиреопероксидазе)	1,14	7,61	8,75
846	Витамин D	1,14	5,17	6,31
847	Инсулиноподобный фактор роста-1 (ИФР)	1,14	11,38	12,52
848	Кортизол крови	1,14	2,50	3,64
849	Кортизол мочи	1,14	2,32	3,46
850	Нейронспецифическая энолаза	1,14	3,07	4,21
851	Ренин	1,14	5,01	6,15
852	Соматотропный гормон (СТГ)	1,14	3,26	4,40
853	T4 свободный	1,14	2,12	3,26
854	ТТГ (тиреотропный гормон)	1,14	1,40	2,54
Иммунохимические исследования (Architect i2000) (7.3.1.)				
Гормоны				
855	Анти-ТГ (антитела к тиреоглобулину) (Architect i2000)	1,14	8,80	9,94
856	Анти-ТПО (антитела к тиреопероксидазе) (Architect i2000)	1,14	8,88	10,02

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
857	ГСПГ (глобулин, связывающий половые гормоны) (Architect i2000)	1,14	9,45	10,59
858	ДГЭА-С (дигидроэпиандростеронсульфат) (Architect i2000)	1,14	11,40	12,54
859	Инсулин (Architect i2000)	1,14	12,19	13,33
860	Кортизол (кровь, моча) (Architect i2000)	1,14	12,23	13,37
861	ЛГ (лютеинизирующий гормон) (Architect i2000)	1,14	7,86	9,00
862	Паратиреоидный гормон (ПТГ) (Architect i2000)	1,14	11,56	12,70
863	Прогестерон (Architect i2000)	1,14	8,24	9,38
864	Пролактин (Architect i2000)	1,14	7,60	8,74
865	С-пептид (Architect i2000)	1,14	16,62	17,76
866	Т3 свободный (Architect i2000)	1,14	6,32	7,46
867	Т4 свободный (Architect i2000)	1,14	5,69	6,83
868	Тестостерон (Architect i2000)	1,14	6,58	7,72
869	ТТГ (тиреотропный гормон) (Architect i2000)	1,14	5,53	6,67
870	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон) (Architect i2000)	1,14	6,53	7,67
871	Эстрадиол (Architect i2000)	1,14	9,00	10,14
Онкомаркеры				
872	СУFRA 21-1 (Architect i2000)	1,14	20,24	21,38
873	HE-4 (Architect i2000)	1,14	26,53	27,67
874	Альфа-фетопротеин (АФП) (Architect i2000)	1,14	7,86	9,00
875	Бета-хорионический гонадотропин (бета-ХГЧ) (Architect i2000)	1,14	6,58	7,72
876	Простатспецифический антиген общий (Architect i2000)	1,14	9,68	10,82
877	Простатспецифический антиген свободный (Architect i2000)	1,14	9,68	10,82
878	Раковомэмбриональный антиген (CEA) (Architect i2000)	1,14	8,49	9,63
879	СА 125 (Architect i2000)	1,14	16,34	17,48
880	СА 15-3 (Architect i2000)	1,14	17,33	18,47
881	СА 19-9 (Architect i2000)	1,14	15,20	16,34
Другие				
882	Антитела IgG к вирусу SARS-CoV-2 (Architect i2000)	1,14	21,26	22,40
883	Витамин D (Architect i2000)	1,14	26,67	27,81
884	Витамин B12 (Architect i2000)	1,14	25,73	26,87
885	Галектин-3 (Architect i2000)	1,14	56,08	57,22
886	Гомоцистеин (Architect i2000)	1,14	15,83	16,97
887	Мозговой натрийуретический пептид (BNP) (Architect i2000)	1,14	26,67	27,81
888	Тропонин I (Architect i2000)	1,14	19,17	20,31
889	Фолиевая кислота (Architect i2000)	1,14	9,68	10,82
Иммунохимические исследования (Liaison) (7.3.1)				
Гормоны				
890	Адренкортикотропный гормон (АКТГ) (Liaison)	1,14	12,37	13,51
891	Альдостерон (Liaison)	1,14	34,39	35,53
892	Анти-ТПО (антитела к тиреопероксидазе) (Liaison)	1,14	10,53	11,67
893	Инсулиноподобный фактор роста-1 (ИФР) (Liaison)	1,14	16,45	17,59
894	Кортизол крови (Liaison)	1,14	12,01	13,15
895	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) (Liaison)	1,14	7,91	9,05
896	Паратиреоидный гормон (ПТГ) (Liaison)	1,14	20,99	22,13
897	Прогестерон (Liaison)	1,14	11,85	12,99
898	Пролактин (Liaison)	1,14	7,91	9,05
899	Ренин (Liaison)	1,14	16,86	18,00
900	Т4 свободный (Liaison)	1,14	7,13	8,27
901	Тестостерон (Liaison)	1,14	11,71	12,85
902	ТТГ (тиреотропный гормон) (Liaison)	1,14	7,13	8,27
903	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) (Liaison)	1,14	7,91	9,05
904	Эстрадиол (Liaison)	1,14	11,45	12,59
Онкомаркеры				
905	S100 (Liaison)	1,14	44,30	45,44
906	Кальцитонин (Liaison)	1,14	15,12	16,26

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
907	Нейронспецифическая енолаза (Liaison)	1,14	16,86	18,00
908	Простатспецифический антиген общий (Liaison)	1,14	9,29	10,43
909	Простатспецифический антиген свободный (Liaison)	1,14	12,01	13,15
910	Раковоэмбриональный антиген (CEA) (Liaison)	1,14	9,25	10,39
911	СА 125 (Liaison)	1,14	11,54	12,68
912	СА 15-3 (Liaison)	1,14	11,54	12,68
913	СА 19-9 (Liaison)	1,14	11,76	12,90
914	Тимидинкиназа (Liaison)	1,14	45,41	46,55
915	Тиреоглобулин (ТГ) (Liaison)	1,14	9,83	10,97
916	Тканевой полипептидный антиген (ТПА) (Liaison)	1,14	17,72	18,86
Другие				
917	25-ОН витамин D (Liaison)	1,14	24,86	26,00
918	Костный фрагмент щелочной фосфатазы (Liaison)	1,14	35,74	36,88
919	Остеокальцин (Liaison)	1,14	21,64	22,78
Иммунохимические исследования (Liaison) (7.3.2)				
920	Mycoplasma pneumoniae IgG	2,80	36,61	39,41
921	Mycoplasma pneumoniae IgM	2,80	37,66	40,46
922	АНА скрин	0,79	19,14	19,93
923	Антиген капсидный иммуноглобулин G (VCA IgG)	2,80	17,94	20,74
924	Антиген нуклеарный иммуноглобулин G (EBNA IgG)	2,80	18,61	21,41
925	Антиген ранний иммуноглобулин G (EA IgG)	2,80	18,61	21,41
926	Антитела к двуспиральной (нативной) ДНК (DsDNA)	0,76	23,78	24,54
927	ВЗВ иммуноглобулин M (VZV IgM)	2,80	12,42	15,22
928	Вирус герпеса 1/2 типа иммуноглобулин G (HSV 1/2 IgG)	2,80	21,12	23,92
929	Вирус герпеса 1/2 типа иммуноглобулин M (HSV 1/2 IgM)	2,80	21,12	23,92
930	ВЭБ иммуноглобулин M (EBV IgM)	2,80	18,61	21,41
931	ЕНА скрин	0,79	22,59	23,38
932	Кардиолипин иммуноглобулин G	0,79	18,45	19,24
933	Кардиолипин иммуноглобулин M	0,79	18,45	19,24
934	Определение Ig A C.trachomatis	2,80	19,90	22,70
935	Определение Ig G C.trachomatis	2,80	20,11	22,91
936	Определение антигена H.pylori в фекалиях	2,80	132,33	135,13
937	Определение кальпротектина в фекалиях	2,80	81,21	84,01
Иммунохимические исследования (VIDAS) (7.3.2)				
938	Качественное определение HBs Ag (высокая чувствительность)- VIDAS HBs Ag Ultra Confirmation	2,80	34,64	37,44
939	Качественное определение Ig G к вирусу гепатита С - VIDAS Anti-HCV	2,80	12,92	15,72
940	Качественное определение IgG к H.pylori - VIDAS H.pylori IgG	2,80	19,95	22,75
941	Качественное определение IgG к вирусу ветрянки - VIDAS Varicella Zoster IgG	2,80	22,84	25,64
942	Качественное определение IgG к возбудителю болезни Лайма - VIDAS Lyme IgG	2,80	14,75	17,55
943	Качественное определение IgG к капсидному и раннему антигену вируса Эпштейна-Барра - VIDAS EBV VCA/EA IgG	2,80	13,69	16,49
944	Качественное определение IgG к нуклеарному антигену вируса Эпштейна-Барра - VIDAS EBV EBNA IgG	2,80	15,76	18,56
945	Качественное определение IgG к токсоплазме - VIDAS TOXO IgG	2,80	9,67	12,47
946	Качественное определение IgM к возбудителю болезни Лайма – VIDAS Lyme IgM	2,80	14,75	17,55
947	Качественное определение IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр - VIDAS EBV VCA IgM	2,80	15,79	18,59
948	Качественное определение IgM к токсоплазме - VIDAS TOXO IgM	2,80	11,77	14,57
949	Качественное определение IgM к цитомегаловирусу - VIDAS CMV IgM	2,80	11,47	14,27
950	Качественное определение avidности IgG к токсоплазме - VIDAS TOXO IgG Avidity	2,80	11,69	14,49

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
951	Качественное определение антигенов и антител к ВИЧ с отдельной детекцией - VIDAS HIVDUOUltra	2,80	13,77	16,57
952	Качественное определение галектина-3 - VIDAS Galectin-3	2,80	83,85	86,65
953	Качественное определение глутаматдегидрогеназы C.difficile - VIDAS GDH	2,80	28,44	31,24
954	Качественное определение общих иммуноглобулинов к токсоплазме - VIDAS TOXO Competition	2,80	9,21	12,01
955	Качественное определение токсина А и В C.difficile - VIDAS C.difficile Toxin A/ B	2,80	23,51	26,31
956	Количественное определение Anti HBc общего II - VIDAS Anti-HBc Total II	2,80	14,27	17,07
957	Количественное определение HBc IgM II - VIDAS HBc IgM II	2,80	20,97	23,77
958	Количественное определение HBe/Anti-Hbe - VIDAS HBe/Anti-Hbe	2,80	15,43	18,23
959	Количественное определение IgG - VIDAS CMV IgG	2,80	11,03	13,83
960	Количественное определение антигена р24 ВИЧ-1 - VIDAS HIV P24 II	2,80	22,50	25,30
961	Количественное определение антител к поверхностному антигену вируса гепатита В - VIDAS anti-HBs Total Quick	2,80	16,38	19,18
962	Количественное определение видность IgG к цитомегаловирусу - VIDAS CMV IgG Avidity	2,80	27,37	30,17
963	Количественное определение Д-димера - VIDAS D-Dimer Exclusion	2,80	25,51	28,31
964	Количественное определение миоглобина - VIDAS Myoglobine	2,80	9,65	12,45
965	Количественное определение тропонина - VIDAS Troponine I	2,80	30,93	33,73
966	Количественное определение фактора Виллебранда - VIDAS v WF	2,80	14,53	17,33
967	Количественное определение человеческого общего IgE - VIDAS TOTAL IgE	2,80	11,08	13,88
968	Определение АГ и АТ одновременно - VIDAS HIV DUO Quick	2,80	12,71	15,51
969	Определение прокальцитонина в человеческой крови - VIDAS BRAHMS PCT	2,80	40,95	43,75
Иммунохимические исследования (Architect i1000) (7.3.2)				
970	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (ревматоидный артрит) (Architect i1000)	1,14	36,69	37,83
971	Диагностика сифилиса (syphilis) (Architect i1000)	1,14	18,17	19,31
972	Качественное определение антигена HIV p24 и антител к вирусу иммунодефицита человека типа 1 и/или 2 (HIV-1/HIV-2) тест (HIV Ag/Ab Combo) (Architect i1000)	1,14	21,38	22,52
973	Определение IgG-антител к вирусу Эпштейн-Барр (EBV VCA IgG) (Architect i1000)	1,14	30,99	32,13
974	Определение IgG-антител к цитомегаловирусу (CMV IgG) (Architect i1000)	1,14	20,22	21,36
975	Определение IgG-антител к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр (EBV EBNA IgG) (Architect i1000)	1,14	30,46	31,60
976	Определение IgM-антител к вирусу Эпштейн-Барр (EBV VCA IgM) (Architect i1000)	1,14	29,26	30,40
977	Определение IgM-антител к цитомегаловирусу (CMV IgM) (Architect i1000)	1,14	24,92	26,06
978	Определение австралийского антигена (HBsAg Qualitative II) (Architect i1000)	1,14	22,42	23,56
979	Определение антигена вирусного гепатита С (HCV Ag) (Architect i1000)	1,14	72,94	74,08
980	Определение антител к антигенам вирусного гепатита С (HCV version 3.0) (Architect i1000)	1,14	26,94	28,08
981	Определение липокаина, ассоциированного с желатиназой нейтрофилов Urine NGAL (Architect i1000)	1,14	56,15	57,29
982	Определение пепсиногена I	1,14	32,13	33,27
983	Определение пепсиногена II	1,14	31,83	32,97

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
Определение аутоиммунных антител иммунохимическим методом (PHADIA) (7.3.2.)				
984	Антитела GBM	0,79	17,11	17,90
985	Антитела PR3	0,79	10,44	11,23
986	Антитела к двуспиральной ДНК	0,79	10,10	10,89
987	Антитела MPO	0,79	10,44	11,23
988	Гликопротеин (IgG)	0,79	10,54	11,33
989	Гликопротеин (IgM)	0,79	10,95	11,74
990	Кардиолипин (IgG)	0,79	10,54	11,33
991	Кардиолипин (IgM)	0,79	10,95	11,74
992	Определение ЕСР эозинофильный катионный белок	0,79	8,47	9,26
993	Определение триптазы	0,79	9,84	10,63
994	Скрининг на антиядерные антитела и СЗСТ	0,79	10,34	11,13
Исследования методом лазерной проточной цитофлуориметрии с использованием моноклональных антител (7.7.)				
995	Дополнительная панель для МОБ острых миелобластных лейкозов	83,02	341,30	424,32
996	ИФТ В-ЛПЗ (постановка панели для диагностики В клеточных лимфопролиферативных заболеваний методом ИФТ)	75,91	376,90	452,81
997	ИФТ макроглобулинемия Вальденстрема (постановка панели для диагностики макроглобулинемии Вальденстрема методом ИФТ)	75,91	246,50	322,41
998	ИФТ ММ (диагностика множественной миеломы методом ИФТ)	75,91	183,60	259,51
999	ИФТ ОЛ (постановка панели для диагностики острых лейкозов методом ИФТ)	83,02	588,01	671,03
1000	ИФТ ПНГ (определение клона ПНГ методом ИФТ)	83,02	147,83	230,85
1001	ИФТ Т-ЛПЗ (постановка панели для диагностики Т клеточных лимфопролиферативных заболеваний методом ИФТ)	83,02	171,16	254,18
1002	МОБ В-ОЛЛ (определение МОБ при В-ОЛЛ методом ИФТ)	83,02	158,50	241,52
1003	МОБ Волосатоклеточный лейкоз (определение МОБ при волосатоклеточном лейкозе методом ИФТ)	83,02	101,01	184,03
1004	МОБ ММ (определение МОБ при множественной миеломе методом ИФТ)	75,91	128,99	204,90
1005	МОБ Т-ОЛЛ (постановка панели для диагностики МОБ Т-ОЛЛ методом ИФТ)	75,91	179,78	255,69
1006	МОБ ХЛЛ (постановка панели для определения МОБ при ХЛЛ методом ИФТ)	66,43	104,75	171,18
1007	Определение CD34 + стволовых гемопоэтических клеток	18,98	35,29	54,27
1008	Определение антигенов HLA B27/B7 методом лазерной проточной цитофлуориметрии с использованием моноклональных антител	6,44	36,35	42,79
1009	Определение минорных субпопуляций иммунокомпетентных клеток для диагностики иммунодефицитных состояний (даблнегативные Т-лимфоциты (DNT) для диагностики аутоиммунного лимфопролиферативного синдрома)	6,44	62,47	68,91
1010	Определение минорных субпопуляций иммунокомпетентных клеток для диагностики иммунодефицитных состояний (количественное определение дендритных клеток)	6,44	96,33	102,77
1011	Определение минорных субпопуляций иммунокомпетентных клеток для диагностики иммунодефицитных состояний (Т-регуляторные хелперы)	6,44	57,48	63,92
1012	Определение минорных субпопуляций иммунокомпетентных клеток для диагностики иммунодефицитных состояний (экспрессия CD71 на лейкоцитах крови)	6,44	21,91	28,35
1013	Определение функциональной активности Т - и В - лимфоцитов методом проточной цитометрии - дополнительные маркеры (молекулы межклеточного взаимодействия)	6,44	2,83	9,27

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1014	Определение функциональной активности Т - и В - лимфоцитов методом проточной цитометрии - дополнительные маркеры (молекулы адгезии)	6,44	27,37	33,81
1015	Определение функциональной активности Т - и В - лимфоцитов методом проточной цитометрии - дополнительные маркеры (рецептор апоптоза на Т - лимфоцитах)	6,44	33,31	39,75
1016	Определение функциональной активности Т - и В - лимфоцитов методом проточной цитометрии - дополнительные маркеры (рецепторы Т - лимфоцитов памяти/активации)	6,44	25,57	32,01
1017	Определение функциональной активности Т - и В - лимфоцитов методом проточной цитометрии - дополнительные маркеры (Т - клеточные рецепторы)	6,44	38,69	45,13
1018	Определение функциональной активности Т - и В - лимфоцитов методом проточной цитометрии дополнительные маркеры (рецептор активации)	6,44	9,60	16,04
1019	Определение функциональной активности Т - и В - лимфоцитов методом проточной цитометрии дополнительные маркеры (рецептор зрелых В - лимфоцитов)	6,44	14,27	20,71
1020	Определение функциональной активности Т- и В-лимфоцитов методом проточной цитометрии - основная минимальная панель	6,44	131,64	138,08
Определение специфического иммуноглобулина Е (7.14.1.3.)				
1021	Смесь луговых трав (gm100)	1,18	4,70	5,88
1022	Абрикос (F152)	1,18	5,98	7,16
1023	Амброзия высокая (W1)	1,18	5,98	7,16
1024	Апельсин (F33)	1,18	5,98	7,16
1025	Арахис (F13)	1,18	5,89	7,07
1026	Банан (F29)	1,18	5,89	7,07
1027	Береза (Т3)	1,18	5,98	7,16
1028	Виноград (F301)	1,18	5,98	7,16
1029	Вишня (F358)	1,18	5,98	7,16
1030	Волнистый попугайчик, перья (E78)	1,18	4,70	5,88
1031	Вяз (Т8)	1,18	5,98	7,16
1032	Глютен/глиадин (F79)	1,18	4,70	5,88
1033	Говядина (F27)	1,18	5,89	7,07
1034	Горох (F12)	1,18	5,98	7,16
1035	Грецкий орех (F16)	1,18	4,70	5,88
1036	Груша (F30)	1,18	5,98	7,16
1037	Детский пищевой микст (Fх4) fm5	1,18	4,70	5,88
1038	Дуб (Т7)	1,18	5,98	7,16
1039	Ежа сборная (G3)	1,18	5,98	7,16
1040	Ель обыкновенная (Т35)	1,18	5,98	7,16
1041	Какао (F97) f93	1,18	4,70	5,88
1042	Кальмар (F161)	1,18	5,98	7,16
1043	Капуста белокочанная (F39)	1,18	5,89	7,07
1044	Картофель (F35)	1,18	5,98	7,16
1045	Каштан (Т17)	1,18	5,98	7,16
1046	Клен (Т1)	1,18	5,98	7,16
1047	Клещи домашней пыли (Dх1) Dm1	1,18	5,98	7,16
1048	Кофе (F95)	1,18	5,89	7,07
1049	Кошка, перхоть (E1) e100	1,18	4,70	5,88
1050	Красная смородина (F171)	1,18	5,98	7,16
1051	Кукуруза (F74)	1,18	5,98	7,16
1052	Кукуруза (G20)	1,18	5,98	7,16
1053	Кунжут (F10)	1,18	5,98	7,16

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1054	Латекс (K82)	1,18	5,98	7,16
1055	Лебеда (W15)	1,18	5,98	7,16
1056	Лещина (T4)	1,18	5,98	7,16
1057	Липа (T27)	1,18	5,98	7,16
1058	Лосось (F41)	1,18	5,98	7,16
1059	Лук (F48)	1,18	5,98	7,16
1060	Малина (F156)	1,18	5,98	7,16
1061	Мандарин (F34)	1,18	5,98	7,16
1062	Можжевельник (T6)	1,18	5,98	7,16
1063	Молоко кипяченое (F169)	1,18	5,98	7,16
1064	Молоко коровье (F2)	1,18	5,89	7,07
1065	Морепродукты микст (Fх3) fm2	1,18	4,70	5,88
1066	Морковь (F31)	1,18	5,98	7,16
1067	Мясные продукты микст (Fх16) fm23	1,18	4,70	5,88
1068	Мясо курицы (F83)	1,18	5,89	7,07
1069	Мятлик луговой (G8)	1,18	4,70	5,88
1070	Натуральные волокна микст (Вх2)	1,18	5,89	7,07
1071	Овес (F321)	1,18	5,98	7,16
1072	Овес посевной (G14)	1,18	5,89	7,07
1073	Огурец (F133)	1,18	5,98	7,16
1074	Одуванчик (W8)	1,18	5,98	7,16
1075	Ольха серая (T2)	1,18	5,98	7,16
1076	Палтус (F196)	1,18	5,98	7,16
1077	Плесневые грибки микст (Mх12) mm2	1,18	4,70	5,88
1078	Подорожник (W9)	1,18	5,98	7,16
1079	Позднецветущие деревья микст (Тх2) tm6	1,18	4,70	5,88
1080	Полынь (W6)	1,18	5,98	7,16
1081	Полынь горькая (W5)	1,18	5,98	7,16
1082	Помидор (F25)	1,18	5,98	7,16
1083	Пшеница посевная (G15)	1,18	5,98	7,16
1084	Раннецветущие деревья микст (Тх1) tm5	1,18	4,70	5,88
1085	Рис (F9)	1,18	5,98	7,16
1086	Рожь (F254)	1,18	5,98	7,16
1087	Рожь посевная (G12)	1,18	5,98	7,16
1088	Рыба микст (Fх17) fm4	1,18	4,70	5,88
1089	Свекла (F136)	1,18	5,98	7,16
1090	Свинина (F26)	1,18	5,89	7,07
1091	Сельдь (F21)	1,18	5,89	7,07
1092	Скумбрия (F174)	1,18	5,98	7,16
1093	Слива (F148)	1,18	5,98	7,16
1094	Смесь зерновых микст (Gх4)	1,18	5,89	7,07
1095	Собака, перхоть (E5)	1,18	4,70	5,88
1096	Соевые бобы (F14)	1,18	5,89	7,07
1097	Сорные травы (Wх1) wm4	1,18	4,70	5,88
1098	Сосна (T16)	1,18	5,98	7,16
1099	Тимофеевка луговая (G6)	1,18	4,70	5,88
1100	Тополь (T14)	1,18	5,98	7,16
1101	Треска атлантическая (F3)	1,18	5,89	7,07
1102	Фундук (F17)	1,18	5,98	7,16
1103	Шелк (B22)	1,18	5,98	7,16
1104	Шиповник (F281)	1,18	5,98	7,16
1105	Эпителий микст (Ех2) em2	1,18	4,70	5,88
1106	Яблоко (F49)	1,18	5,89	7,07
1107	Яйцо (F252) f245	1,18	4,70	5,88
1108	Яйцо (белок) (F1)	1,18	5,89	7,07
1109	Яйцо (желток) (F75)	1,18	5,89	7,07

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1110	Ясень высокий (Т15)	1,18	5,98	7,16
1111	Ячмень (F320)	1,18	5,98	7,16
1112	Ячмень (G18)	1,18	5,98	7,16
Определение аутоантител (Brio) (7.23.2.2.)				
1113	AMA-M2 (аутоантитела класса IgG против митохондриальных антигенов) (Brio)	1,04	11,80	12,84
1114	ANCA-Profile IgG (антигены цитоплазматических структур нейтрофилов) (Brio)	1,04	64,79	65,83
1115	Anti-ENA (аутоантитела класса IgG к экстрагируемым ядерным антигенам) (Brio)	1,04	11,66	12,70
1116	Анти-Кардиолипин-Антитела IgGAM(Cardiolipin Screen) (Brio)	1,04	4,13	5,17
1117	Антитела ANCA к MPO (антитела класса IgG к миелопероксидазе) (Brio)	1,04	5,30	6,34
1118	Антитела к beta 2-гликопротеину 1 Ig A.M.G. (beta2-Glicoprotein Screen) (Brio)	1,04	4,38	5,42
1119	Антитела к beta 2-гликопротеину 1 IgG (Brio)	1,04	8,29	9,33
1120	Антитела к beta 2-гликопротеину 1 IgM (Brio)	1,04	9,04	10,08
1121	Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) класса IgG и IgA	1,04	13,05	14,09
1122	Антитела к двуспиральной (нативной) ДНК (DsDNA) (Brio)	1,04	7,27	8,31
1123	Антитела к фосфатидилсерину IgGAM (Phosphatidylserine Screen) (Brio)	1,04	3,65	4,69
1124	Аутоантитела класса IgA против деамидированного глиаина (d-глиаина) (Brio)	1,04	4,77	5,81
1125	Аутоантитела класса IgG к деамидированному глиаину (d-глиаину) (Brio)	1,04	4,77	5,81
1126	Скрининг ANA (аутоантитела против ядерных антигенов) (Brio)	1,04	7,53	8,57
Исследование маркеров аллергии методом иммуноблоттинга (7.24.1.)				
1127	Определение специфического IgE методом иммуноблоттинга (Панель 1 ASAN RIDA AgLine Allergy)	5,12	61,58	66,70
1128	Определение специфического IgE методом иммуноблоттинга (Панель IND RIDA AgLine)	5,12	61,58	66,70
1129	Определение специфического IgE методом иммуноблоттинга (Панель 1 TW RIDA AgLine Allergy)	5,12	61,53	66,65
1130	Определение специфического IgE методом иммуноблоттинга (Панель 2 RIDA AgLine)	5,12	53,23	58,35
1131	Определение специфического IgE методом иммуноблоттинга (Панель 3 RIDA AgLine)	5,12	53,23	58,35
1132	Определение специфического IgE методом иммуноблоттинга (Панель 3 TR RIDA AgLine)	5,12	65,18	70,30
1133	Определение специфического IgE методом иммуноблоттинга (Панель 4 BY RIDA AgLine)	5,12	61,58	66,70
1134	Определение специфического IgE методом иммуноблоттинга (Панель 4 UA1 RIDA AgLine Allergy)	5,12	65,18	70,30
Бактериологические исследования (8.)				
1135	Исследование микробиоциноза кишечника (дисбактериоз) (8.1.16.)	21,52	18,66	40,18
1136	Культуральное исследование образцов на уреамикоплазму и чувствительность к антибиотикам (8.1.14.)	2,91	16,42	19,33
Исследование на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в крови (8.1.2)				
1137	8.1.2.2.1.а. Исследование крови на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы с помощью автоматизированных систем при отсутствии микроорганизмов (у взрослых)	2,49	28,51	31,00
1138	8.1.2.2.1.б. Исследование крови на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы с помощью автоматизированных систем при отсутствии микроорганизмов (у детей)	2,49	21,14	23,63

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1139	8.1.2.2.2.а. Исследование крови на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы с помощью автоматизированных систем при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств (у взрослых)	3,95	31,24	35,19
1140	8.1.2.2.2.б. Исследование крови на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы с помощью автоматизированных систем при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств (у детей)	3,95	23,87	27,82
1141	8.1.2.3.1.а. Исследование с идентификацией до вида рода Стафилококка	6,55	5,69	12,24
1142	8.1.2.3.1.б. Исследование с идентификацией до вида родов Стрептококка и Энтерококка	6,34	3,91	10,25
1143	8.1.2.3.1.в. Исследование с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 4-8 тестам (до рода)	6,86	3,74	10,60
1144	8.1.2.3.1.г. Исследование с идентификацией до вида семейства Нейссерий	7,38	27,93	35,31
1145	8.1.2.3.1.д. Исследование с идентификацией до вида рода Гемофилов	7,07	28,38	35,45
1146	8.1.2.3.1.е. Исследование с идентификацией до вида рода Псевдомонад	6,13	3,42	9,55
1147	8.1.2.3.1.ж. Исследование с идентификацией до вида неферментирующих бактерий	6,86	3,42	10,28
1148	8.1.2.3.1.з. Исследование с идентификацией до вида рода Коринебактерий	5,30	3,38	8,68
1149	8.1.2.3.1.и. Исследование с идентификацией до вида грибов рода Аспергилус	5,51	3,20	8,71
1150	8.1.2.3.1.к. Исследование с идентификацией до вида дрожжеподобных грибов рода Кандида и других	5,51	3,66	9,17
Исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в спинномозговой жидкости (8.1.3)				
1151	8.1.3.1.1.а. Исследование спинномозговой жидкости на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы с помощью автоматизированных систем при отсутствии микроорганизмов (у взрослых)	3,43	28,68	32,11
1152	8.1.3.1.1.б. Исследование спинномозговой жидкости на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы с помощью автоматизированных систем при отсутствии микроорганизмов (у детей)	3,43	21,31	24,74
1153	8.1.3.1.2.а. Исследование спинномозговой жидкости на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы с помощью автоматизированных систем при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств (у взрослых)	4,88	31,43	36,31
1154	8.1.3.1.2.б. Исследование спинномозговой жидкости на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы с помощью автоматизированных систем при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств (у детей)	4,88	24,00	28,88
1155	8.1.3.2.1.а. Исследование с идентификацией до вида рода Стафилококка	7,48	4,66	12,14
1156	8.1.3.2.1.б. Исследование с идентификацией до вида родов Стрептококка и Энтерококка	7,28	3,33	10,61
1157	8.1.3.2.1.в. Исследование с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 4-8 тестам (до рода)	7,80	3,13	10,93
1158	8.1.3.2.1.г. Исследование с идентификацией до вида семейства Нейссерий	8,32	19,83	28,15
1159	8.1.3.2.1.д. Исследование с идентификацией до вида рода Гемофилов	7,90	20,28	28,18

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1160	8.1.3.2.1.е. Исследование с идентификацией до вида рода Псевдомонад	6,96	2,93	9,89
1161	8.1.3.2.1.ж. Исследование с идентификацией до вида неферментирующих бактерий	7,80	2,93	10,73
1162	8.1.3.2.1.з. Исследование с идентификацией до вида рода Коринебактерий	7,48	2,81	10,29
1163	8.1.3.2.1.и. Исследование с идентификацией до вида грибов рода Аспергилус	6,44	2,84	9,28
1164	8.1.3.2.1.к. Исследование с идентификацией до вида дрожжеподобных грибов рода Кандида и других	6,44	2,84	9,28
Исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в мокроте и промывных водах бронхов (8.1.4)				
1165	8.1.20.2. Микроскопия окрашенных (по Граму) препаратов нативного материала	3,43	1,62	5,05
1166	8.1.4.1.1. Культуральное исследование при количестве ниже диагностических титров	5,09	2,77	7,86
1167	8.1.4.1.2.1. Культуральное исследование при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	6,00	3,39	9,39
1168	8.1.4.2.1.а. Исследование с идентификацией до вида рода Стафилококка	8,63	3,99	12,62
1169	8.1.4.2.1.б. Исследование с идентификацией до вида родов Стрептококка и Энтерококка	8,52	2,79	11,31
1170	8.1.4.2.1.в. Исследование с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 4-8 тестам (до рода)	9,04	2,46	11,50
1171	8.1.4.2.1.г. Исследование с идентификацией до вида семейства Нейссерий	9,46	14,67	24,13
1172	8.1.4.2.1.д. Исследование с идентификацией до вида рода Гемофилов	9,25	15,23	24,48
1173	8.1.4.2.1.е. Исследование с идентификацией до вида рода Псевдомонад	8,32	8,25	16,57
1174	8.1.4.2.1.ж. Исследование с идентификацией до вида неферментирующих бактерий	9,04	8,25	17,29
1175	8.1.4.2.1.з. Исследование с идентификацией до вида рода Коринебактерий	8,63	8,60	17,23
1176	8.1.4.2.1.и. Исследование с идентификацией до вида грибов рода Аспергилус	7,80	2,06	9,86
1177	8.1.4.2.1.к. Исследование с идентификацией до вида дрожжеподобных грибов рода Кандида и других	7,80	10,14	17,94
Исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в моче (8.1.5)				
1178	8.1.5.1.1. Культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов или их количестве ниже диагностических титров	3,01	1,87	4,88
1179	8.1.5.1.2. Культуральное исследование при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	4,78	2,49	7,27
1180	8.1.5.2.1.а. Исследование с идентификацией до вида рода Стафилококка	7,90	4,40	12,30
1181	8.1.5.2.1.б. Исследование с идентификацией до вида родов Стрептококка и Энтерококка	7,59	2,63	10,22
1182	8.1.5.2.1.в. Исследование с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 4-8 тестам (до рода)	8,11	2,30	10,41
1183	8.1.5.2.1.г. Исследование с идентификацией до вида семейства Нейссерий	8,84	14,53	23,37
1184	8.1.5.2.1.д. Исследование с идентификацией до вида рода Гемофилов	8,42	15,07	23,49

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1185	8.1.5.2.1.е. Исследование с идентификацией до вида рода Псевдомонад	7,38	8,09	15,47
1186	8.1.5.2.1.ж. Исследование с идентификацией до вида неферментирующих бактерий	8,11	8,09	16,20
1187	8.1.5.2.1.з. Исследование с идентификацией до вида рода Коринебактерий	7,90	8,89	16,79
1188	8.1.5.2.1.и. Исследование с идентификацией до вида грибов рода Аспергилус	6,55	1,90	8,45
1189	8.1.5.2.1.к. Исследование с идентификацией до вида дрожжеподобных грибов рода Кандида и других	6,55	9,98	16,53
Исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах (8.1.6)				
1190	8.1.20.2. Микроскопия окрашенных (по Граму) препаратов нативного материала	3,43	1,62	5,05
1191	8.1.6.1.1. Культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов	3,53	2,88	6,41
1192	8.1.6.1.2. Культуральное исследование при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	4,99	3,51	8,50
1193	8.1.6.2.1.а. Исследование с идентификацией до вида рода Стафилококка	7,48	3,99	11,47
1194	8.1.6.2.1.б. Исследование с идентификацией до вида родов Стрептококка и Энтерококка	7,28	2,79	10,07
1195	8.1.6.2.1.в. Исследование с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 4-8 тестам (до рода)	7,80	2,46	10,26
1196	8.1.6.2.1.г. Исследование с идентификацией до вида семейства Нейссерий	8,32	14,67	22,99
1197	8.1.6.2.1.д. Исследование с идентификацией до вида рода Гемофилов	8,00	15,23	23,23
1198	8.1.6.2.1.е. Исследование с идентификацией до вида рода Псевдомонад	7,07	8,25	15,32
1199	8.1.6.2.1.ж. Исследование с идентификацией до вида неферментирующих бактерий	7,80	8,25	16,05
1200	8.1.6.2.1.з. Исследование с идентификацией до вида рода Коринебактерий	7,48	9,05	16,53
1201	8.1.6.2.1.и. Исследование с идентификацией до вида грибов рода Аспергилус	6,44	2,06	8,50
1202	8.1.6.2.1.к. Исследование с идентификацией до вида дрожжеподобных грибов рода Кандида и других	6,44	10,14	16,58
Исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в отделяемом органов чувств (глаз, ухо) (8.1.10)				
1203	8.1.10.1.1. Культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов	2,80	3,33	6,13
1204	8.1.10.1.2. Культуральное исследование при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	4,16	3,96	8,12
1205	8.1.10.2.1.а. Исследование с идентификацией до вида рода Стафилококка	6,76	3,99	10,75
1206	8.1.10.2.1.б. Исследование с идентификацией до вида родов Стрептококка и Энтерококка	6,44	2,79	9,23
1207	8.1.10.2.1.в. Исследование с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 4-8 тестам (до рода)	6,96	2,46	9,42
1208	8.1.10.2.1.г. Исследование с идентификацией до вида семейства Нейссерий	7,48	14,67	22,15
1209	8.1.10.2.1.д. Исследование с идентификацией до вида рода Гемофилов	7,28	15,23	22,51

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1210	8.1.10.2.1.е. Исследование с идентификацией до вида рода Псевдомонад	6,34	8,25	14,59
1211	8.1.10.2.1.ж. Исследование с идентификацией до вида неферментирующих бактерий	6,96	8,25	15,21
1212	8.1.10.2.1.з. Исследование с идентификацией до вида рода Коринебактерий	6,76	9,05	15,81
1213	8.1.10.2.1.и. Исследование с идентификацией до вида грибов рода Аспергилус	5,61	2,06	7,67
1214	8.1.10.2.1.к. Исследование с идентификацией до вида дрожжеподобных грибов рода Кандида и других	5,61	10,14	15,75
Исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в отделяемом носоглотки, носа, зева (8.1.11)				
1215	8.1.11.1.1. Культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов	2,08	2,47	4,55
1216	8.1.11.1.2.1. Культуральное исследование при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	3,12	2,57	5,69
1217	8.1.11.2.1.а. Исследование с идентификацией до вида рода Стафилококка	5,82	5,06	10,88
1218	8.1.11.2.1.б. Исследование с идентификацией до рода родов Стрептококка и Энтерококка	5,51	17,58	23,09
1219	8.1.11.2.1.в. Исследование с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 4-8 тестам (до рода)	6,03	2,74	8,77
1220	8.1.11.2.1.г. Исследование с идентификацией до вида семейства Нейссерий	6,55	26,83	33,38
1221	8.1.11.2.1.д. Исследование с идентификацией до вида рода Гемофилов	7,48	27,40	34,88
1222	8.1.11.2.1.е. Исследование с идентификацией до вида рода Псевдомонад	5,40	2,49	7,89
1223	8.1.11.2.1.ж. Исследование с идентификацией до вида неферментирующих бактерий	6,03	2,49	8,52
1224	8.1.11.2.1.з. Исследование с идентификацией до вида рода Коринебактерий	6,86	2,66	9,52
1225	8.1.11.2.1.и. Исследование с идентификацией до вида грибов рода Аспергилус	4,78	2,35	7,13
1226	8.1.11.2.1.к. Исследование с идентификацией до вида дрожжеподобных грибов рода Кандида и других	5,61	2,35	7,96
Исследование отделяемого мочеполовых органов на гонококковую инфекцию (8.1.13)				
1227	8.1.13.1.1. Культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов	4,47	2,88	7,35
1228	8.1.13.1.2. Культуральное исследование при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	6,13	3,51	9,64
1229	8.1.13.2.1.а. Исследование с идентификацией до вида рода Стафилококка	9,36	3,99	13,35
1230	8.1.13.2.1.б. Исследование с идентификацией до вида родов Стрептококка и Энтерококка	9,04	2,79	11,83
1231	8.1.13.2.1.в. Исследование с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 4-8 тестам (до рода)	9,56	2,46	12,02
1232	8.1.13.2.1.г. Исследование с идентификацией до вида семейства Нейссерий	10,29	14,67	24,96
1233	8.1.13.2.1.д. Исследование с идентификацией до вида рода Гемофилов	9,88	15,23	25,11
1234	8.1.13.2.1.е. Исследование с идентификацией до вида рода Псевдомонад	8,84	8,25	17,09
1235	8.1.13.2.1.ж. Исследование с идентификацией до вида неферментирующих бактерий	9,56	8,25	17,81

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1236	8.1.13.2.1.з. Исследование с идентификацией до вида рода Коринебактерий	7,80	8,60	16,40
1237	8.1.13.2.1.и. Исследование с идентификацией до вида грибов рода Аспергилус	6,76	2,06	8,82
1238	8.1.13.2.1.к. Исследование с идентификацией до вида дрожжеподобных грибов рода Кандида и других	8,00	10,14	18,14
1239	8.1.20.2. Микроскопия препаратов нативного материала, окрашенных по Граму	3,43	1,62	5,05
Исследование кожи и слизистых, ногтей, волос на дерматофиты и дрожжеподобные грибы (8.1.17)				
1240	8.1.17.1. Микроскопия препаратов нативного материала	1,32	1,23	2,55
1241	8.1.17.2.1. Культуральное исследование при отсутствии грибов	3,43	14,32	17,75
1242	8.1.17.2.2. Культуральное исследование при выделении грибов с изучением морфологических свойств	4,46	19,22	23,68
1243	8.1.19. Обнаружение Demodex foliorum hominis в исследуемом материале с забором материала в лаборатории	2,08	0,03	2,11
Определение чувствительности одного штамма микроорганизма к антибиотикам (8.1.22)				
1244	8.1.22.1. Диск-диффузионным методом к 6 препаратам	2,39	2,73	5,12
1245	8.1.22.1.а Гемофилы	0,00	1,04	1,04
1246	8.1.22.1.б Энтерококки	0,00	0,98	0,98
1247	8.1.22.1.в Стафилококки	0,00	1,25	1,25
1248	8.1.22.1.г Энтеробактерии	0,00	1,14	1,14
1249	8.1.22.1.д Неферментирующие бактерии	0,00	1,14	1,14
1250	8.1.22.1.е Стрептококки	0,00	1,27	1,27
1251	8.1.22.5. Определение чувствительности одного штамма микроорганизма к антибиотикам с использованием автоматизированных систем	2,39	3,42	5,81
1252	8.1.22.5.а. рода Стафилококка	0,00	36,96	36,96
1253	8.1.22.5.б. рода Стрептококка	0,00	35,75	35,75
1254	8.1.22.5.в. рода Энтерококка	0,00	11,11	11,11
1255	8.1.22.5.г. семейства Энтеробактерий	0,00	36,10	36,10
1256	8.1.22.5.д. семейства Нейссерий	0,00	20,80	20,80
1257	8.1.22.5.е. рода Псевдомонад и др. неферментирующих бактерий	0,00	28,72	28,72
1258	8.1.22.5.ж. дрожжеподобных грибов рода Кандида и других	0,00	11,07	11,07
Исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в желчи (8.18)				
1259	8.1.8.1.1. Культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов	3,01	1,67	4,68
1260	8.1.8.1.2. Культуральное исследование при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	4,47	2,28	6,75
1261	8.1.8.2.1.а. Исследование с идентификацией до вида рода Стафилококка	6,96	3,99	10,95
1262	8.1.8.2.1.б. Исследование с идентификацией до вида родов Стрептококка и Энтерококка	6,86	2,79	9,65
1263	8.1.8.2.1.в. Исследование с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 4-8 тестам (до рода)	7,28	2,46	9,74
1264	8.1.8.2.1.г. Исследование с идентификацией до вида семейства Нейссерий	7,80	14,67	22,47
1265	8.1.8.2.1.д. Исследование с идентификацией до вида рода Гемофилов	7,38	15,23	22,61
1266	8.1.8.2.1.е. Исследование с идентификацией до вида рода Псевдомонад	6,55	8,25	14,80

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1267	8.1.8.2.1.ж. Исследование с идентификацией до вида неферментирующих бактерий	7,28	8,25	15,53
1268	8.1.8.2.1.з. Исследование с идентификацией до вида рода Коринебактерий	6,96	8,60	15,56
1269	8.1.8.2.1.и. Исследование с идентификацией до вида грибов рода Аспергилус	6,03	2,06	8,09
1270	8.1.8.2.1.к. Исследование с идентификацией до вида дрожжеподобных грибов рода Кандида и других	6,03	10,14	16,17
Молекулярно-биологические исследования (9.)				
Генетические исследования (9.3., 9.4.)				
1271	Генетический паспорт (репродуктивное здоровье)	29,12	113,03	142,15
1272	Диагностика целиакии	29,12	132,20	161,32
1273	Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с метаболизмом варфарина	14,56	36,66	51,22
1274	Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла	14,56	44,65	59,21
1275	Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии	14,56	70,15	84,71
1276	Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском развития рака молочной железы и рака яичников	14,56	125,71	140,27
1277	Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии	14,56	68,39	82,95
1278	Определение иммунологической совместимости супругов (типирование генов HLA II класса)	43,68	214,54	258,22
1279	Оценка риска развития сахарного диабета I типа	14,56	73,38	87,94
1280	Типирование генов гистосовместимости человека (HLA) II класса DQA1	14,56	58,82	73,38
1281	Типирование генов гистосовместимости человека (HLA) II класса DQB1	14,56	73,38	87,94
1282	Типирование генов гистосовместимости человека (HLA) II класса DRB1	14,56	82,34	96,90
Определение экспрессии онкогенов методом генной диагностики с гибридационно-флуоресцентной детекцией (качественное и количественное определение) (9.3., 9.4.)				
1283	Обнаружение мРНК химерного гена bcr-abl (t9;22 P 210) качественно (кровь, костный мозг)	81,96	52,91	134,87
1284	Обнаружение мРНК химерного гена bcr-abl (t9;22 P 210) количественно (кровь, костный мозг)	81,96	102,55	184,51
Определение РНК/ДНК возбудителей инфекционных и паразитарных заболеваний методом генной диагностики с гибридационно-флуоресцентной детекцией (9.1.,9.3.,9.4.)				
1285	Обнаружение ДНК Chlamydia trachomatis/Neisseriagonorree/Mycoplasma genitalium/Trichomonas vagin/одновременно	14,56	30,59	45,15
1286	Обнаружение ДНК Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp. и общего количества бактерий (Bacteria)	14,56	33,34	47,90
1287	Обнаружение ДНК Ur. Urealyticum/Ur. Parvum/Mycoplasma hominis	14,56	24,21	38,77
1288	Обнаружение ДНК вируса варицелла-зостер (кровь)	14,56	20,53	35,09
1289	Обнаружение ДНК вируса варицелла-зостер (содержимое везикул, мазки из ротоглотки)	14,56	20,53	35,09
1290	Обнаружение ДНК вируса гепатита В (кровь)	14,56	24,63	39,19
1291	Обнаружение ДНК вируса гепатита В количественно (кровь)	14,56	170,90	185,46
1292	Обнаружение ДНК вируса папилломы человека ВПЧ ВКР генотип	14,56	82,35	96,91
1293	Обнаружение ДНК вируса папилломы человека ВПЧ ВКР скрин-титр	14,56	67,48	82,04
1294	Обнаружение ДНК вируса простого герпеса (кровь)	14,56	17,03	31,59

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1295	Обнаружение ДНК вируса простого герпеса (соскобное отделяемое слиз. оболочек уроген.тракта, прямой кишки, ротовой полости, отделяемое пузырьковых высыпаний и эрозивно-язвенных поражений кожи и слизистых оболочек, ликвор)	14,56	17,03	31,59
1296	Обнаружение ДНК вируса Эпштейна-Барр (кровь, ликвор, мазки из ротоглотки, БАЛ) качественно	14,56	39,40	53,96
1297	Обнаружение ДНК вируса Эпштейна-Барр (кровь, ликвор, мазки из ротоглотки, БАЛ) количественно	14,56	56,82	71,38
1298	Обнаружение ДНК вируса Эпштейна-Барр/Цитомегаловируса/вируса герпеса 6 типа	14,56	34,00	48,56
1299	Обнаружение ДНК грибов рода Candida (C.albicans., C.glabrata, C.crusei, C.parapsilosis и C.tropicalis)	14,56	28,47	43,03
1300	Обнаружение ДНК микобактерий туберкулеза (мокрота, бронхоальвеолярный лаваж, клет.культуры)	14,56	17,74	32,30
1301	Обнаружение ДНК микоплазмы гениталиум (соскоб отделяемого слиз. оболочек, моча, секрет предст.жел.)	14,56	17,71	32,27
1302	Обнаружение ДНК микоплазмы хоминис (соскоб отделяемого слиз. оболочек, моча, секрет предст.жел.)	14,56	17,71	32,27
1303	Обнаружение ДНК уреоплазмы (соскоб отделяемого слиз. оболочек, моча, секрет предст.жел.)	14,56	17,71	32,27
1304	Обнаружение ДНК хламидии трахоматис (соскоб отделяемого слизистых оболочек, моча, секрет предст.железы)	14,56	17,71	32,27
1305	Обнаружение ДНК цитомегаловируса (кровь)	14,56	18,99	33,55
1306	Обнаружение ДНК цитомегаловируса (соскобное отделяемое слизистых оболочек урогенитального тракта, моча)	14,56	18,99	33,55
1307	Обнаружение РНК вируса гепатита С (кровь)	19,34	28,08	47,42
1308	Обнаружение РНК вируса гепатита С генотипирование 1,2,3 типов (кровь)	19,34	73,83	93,17
1309	Обнаружение РНК вируса гепатита С количественно (кровь)	19,34	196,15	215,49
Собственно ПЦР-исследования для выявления инфекционных возбудителей ПЦР с детекцией в режиме реального времени, по конечной точке для количественного определения ДНК/РНК (9.4.)				
1310	Взятие биологического материала	0,66	1,73	2,39
1311	Обнаружение РНК COVID-19	13,60	8,08	21,68
1312	Определение ДНК вируса папилломы человека высокого онкогенного риска	14,56	261,13	275,69
1313	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр	14,56	230,23	244,79
1314	Определение ДНК гепатита В	14,56	225,08	239,64
1315	Определение ДНК хламидий/гонореи одновременно	14,56	208,36	222,92
1316	Определение ДНК цитомегаловируса	14,56	197,79	212,35
1317	Определение РНК гепатита С	14,56	203,38	217,94
Выявление хромосомных aberrаций методом FISH				
1318	Выявление делеции del (17p13) методом FISH	79,85	171,55	251,40
1319	Выявление транслокации t (15;17) методом FISH	79,85	147,79	227,64
1320	Выявление транслокации t (9;22) методом FISH	79,85	174,02	253,87
Морфологические исследования				
1321	Другие морфологическое исследования биопсийного материала (изготовление 3-х микропрепаратов, окрашенных гематоксилином и эозином)	22,45	8,86	31,31
1322	Другие морфологическое исследования операционного материала (изготовление 6-ти микропрепаратов, окрашенных гематоксилином и эозином)	22,45	15,75	38,20
1323	Иммуногистохимическое исследование для выявления ALK	91,51	10,86	102,37
1324	Иммуногистохимическое исследование для выявления BCL-2	91,51	10,43	101,94
1325	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD10	91,51	10,16	101,67

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1326	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD15	91,51	9,72	101,23
1327	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD1a	91,51	12,35	103,86
1328	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD20	91,51	9,26	100,77
1329	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD21	91,51	13,34	104,85
1330	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD23	91,51	9,72	101,23
1331	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD30	91,51	11,65	103,16
1332	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD43	91,51	9,65	101,16
1333	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD5	91,51	11,69	103,20
1334	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD56	91,51	8,60	100,11
1335	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD57	91,51	8,60	100,11
1336	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD68	91,51	9,22	100,73
1337	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD79a	91,51	8,62	100,13
1338	Иммуногистохимическое исследование для выявления Chromogranin A	91,51	13,13	104,64
1339	Иммуногистохимическое исследование для выявления Cytokeratin 20	91,51	12,89	104,40
1340	Иммуногистохимическое исследование для выявления Cytokeratin 7	91,51	11,03	102,54
1341	Иммуногистохимическое исследование для выявления EGFR	91,51	12,94	104,45
1342	Иммуногистохимическое исследование для выявления Estrogen Receptor (для определения гормонального статуса рака молочной железы)	91,51	19,31	110,82
1343	Иммуногистохимическое исследование для выявления IgG	91,51	8,91	100,42
1344	Иммуногистохимическое исследование для выявления IgM	91,51	8,02	99,53
1345	Иммуногистохимическое исследование для выявления Ki-67 (для уточнения гистологического диагноза дисплазии шейки матки (CIN))	91,51	12,81	104,32
1346	Иммуногистохимическое исследование для выявления Lambda Light Chain	91,51	16,05	107,56
1347	Иммуногистохимическое исследование для выявления LCA	91,51	9,26	100,77
1348	Иммуногистохимическое исследование для выявления Progesteron Receptor (для определения гормонального статуса рака молочной железы)	91,51	18,38	109,89
1349	Иммуногистохимическое исследование для выявления S100	91,51	8,04	99,55
1350	Иммуногистохимическое исследование для выявления Tdt	91,51	12,50	104,01
1351	Иммуногистохимическое исследование для выявления VEGF	91,51	12,54	104,05
1352	Иммуногистохимическое исследование для выявления рецепторов к Her2/neu (для определения чувствительности к герцептину при раке молочной железы, желудка)	91,51	14,30	105,81
1353	Иммуногистохимическое исследование для выявления рецепторов к Каппа Light Chain	91,51	15,72	107,23
1354	Морфологическое исследование аппендикса, желчного пузыря, грыжевого мешка (изготовление 3-х микропрепаратов, окрашенных гематоксилином и эозином)	22,45	8,86	31,31
1355	Морфологическое исследование биоптата шейки матки (изготовление 1-го микропрепарата, окрашенного гематоксилином и эозином)	22,45	4,26	26,71
1356	Морфологическое исследование конуса шейки матки (изготовление 5-ти микропрепаратов, окрашенных гематоксилином и эозином)	22,45	13,45	35,90
1357	Морфологическое исследование матки (образований яичников) (изготовление 6-ти микропрепаратов, окрашенных гематоксилином и эозином)	22,45	15,75	38,20

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1358	Морфологическое исследование слизистой оболочки желудка (с определением <i>Helicobacter pylori</i>) (изготовление 3-х микропрепаратов, окрашенных гематоксилином и эозином и 3-х — окрашенных по Романовскому-Гимзе)	22,45	9,43	31,88
1359	Морфологическое исследование слизистой оболочки желудка при подозрении на опухолевый процесс (изготовление 4-х микропрепаратов, окрашенных гематоксилином и эозином)	22,45	10,52	32,97
1360	Морфологическое исследование слизистой оболочки кишечника и пищевода (изготовление 2-х микропрепаратов, окрашенных гематоксилином и эозином)	22,45	6,24	28,69
1361	Морфологическое исследование соскоба (биоптата) полости матки (изготовление 3-х микропрепаратов, окрашенных гематоксилином и эозином)	22,45	8,86	31,31
1362	Морфологическое исследование соскоба ц/канала (изготовление 1-го микропрепарата, окрашенного гематоксилином и эозином)	22,45	4,26	26,71
1363	Морфологическое исследование щитовидной железы (изготовление 10-ти микропрепаратов, окрашенных гематоксилином и эозином)	22,45	24,94	47,39
1364	Консультация готовых гистологических препаратов врачом-патологоанатомом	12,78	0,00	12,78
1365	Срочное гистологическое исследование биопсийного (операционного) материала. Изготовление 1-го микропрепарата, окрашенного гематоксилином и эозином	17,85	2,72	20,57
Иммуногистохимические исследования (автоматический метод)				
1366	Иммуногистохимическое исследование для выявления bcl-6	27,02	27,06	54,08
1367	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 138	27,02	24,12	51,14
1368	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 15	27,02	24,26	51,28
1369	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 20	27,02	24,84	51,86
1370	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 3	27,02	23,49	50,51
1371	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 30	27,02	24,62	51,64
1372	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 34	27,02	25,10	52,12
1373	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 4	27,02	27,54	54,56
1374	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 45	27,02	27,12	54,14
1375	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 57	27,02	24,06	51,08
1376	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 68	27,02	21,83	48,85
1377	Иммуногистохимическое исследование для выявления CD 8	27,02	27,12	54,14
1378	Иммуногистохимическое исследование для выявления c-KIT	27,02	63,67	90,69
1379	Иммуногистохимическое исследование для выявления соx-2	27,02	31,36	58,38
1380	Иммуногистохимическое исследование для выявления D1	27,02	24,90	51,92
1381	Иммуногистохимическое исследование для выявления D2-40	27,02	34,53	61,55
1382	Иммуногистохимическое исследование для выявления Ki-67	27,02	30,25	57,27
1383	Иммуногистохимическое исследование для выявления p53	27,02	25,35	52,37
1384	Иммуногистохимическое исследование для выявления PAX 5	27,02	23,73	50,75
1385	Иммуногистохимическое исследование для выявления S100	27,02	23,45	50,47
1386	Иммуногистохимическое исследование для выявления VИИa	27,02	31,32	58,34
1387	Иммуногистохимическое исследование для выявления вируса Эпштейна-Барр	27,02	32,09	59,11
1388	Иммуногистохимическое исследование для выявления Гликофорина А	27,02	31,51	58,53
1389	Иммуногистохимическое исследование для выявления миелопероксидазы	27,02	24,06	51,08
МАССАЖ				
1390	Подготовка к проведению процедуры массажа	1,19	0,01	1,20
Выполнение массажных процедур механическим воздействием руками				
1391	Массаж верхней конечности	3,56	0,58	4,14

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1392	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	4,75	0,58	5,33
1393	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра)	3,56	0,58	4,14
1394	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	2,37	0,58	2,95
1395	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	2,37	0,58	2,95
1396	Массаж кисти и предплечья	2,37	0,58	2,95
1397	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	2,37	0,58	2,95
1398	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	2,37	0,58	2,95
1399	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	2,37	0,58	2,95
1400	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	2,37	0,58	2,95
1401	Массаж мышц передней брюшной стенки	2,37	0,58	2,95
1402	Массаж нижней конечности	3,56	0,58	4,14
1403	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	4,75	0,58	5,33
1404	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII до I поясничного позвонка)	5,93	0,58	6,51
1405	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	5,93	0,58	6,51
1406	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	2,37	0,58	2,95
1407	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	2,37	0,58	2,95
1408	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии, у детей - включая пояснично-крестцовую область)	3,56	0,58	4,14
1409	Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	4,75	0,58	5,33
1410	Массаж стопы голени	2,37	0,58	2,95
1411	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	2,37	0,58	2,95
1412	Массаж шеи	2,37	0,58	2,95
1413	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до первого поясничного позвонка и от левой до правой задней и аксиллярной линии)	4,75	0,58	5,33
1414	Общий массаж (у детей грудного и младшего дошкольного возраста)	7,12	0,58	7,70
1415	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	3,56	0,58	4,14
1416	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	7,12	0,58	7,70
Электростатический вибромассаж (ручная методика)				
1417	Электростатический ручной вибромассаж верхней конечности	3,56	0,51	4,07
1418	Электростатический ручной вибромассаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	4,75	0,51	5,26
1419	Электростатический ручной вибромассаж воротниковой зоны	3,56	0,51	4,07
1420	Электростатический ручной вибромассаж голеностопного сустава	2,37	0,51	2,88
1421	Электростатический ручной вибромассаж кисти и предплечья	2,37	0,51	2,88
1422	Электростатический ручной вибромассаж коленного сустава	2,37	0,51	2,88

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1423	Электростатический ручной вибромассаж лица	2,37	0,51	2,88
1424	Электростатический ручной вибромассаж локтевого сустава	2,37	0,51	2,88
1425	Электростатический ручной вибромассаж лучезапястного сустава	2,37	0,51	2,88
1426	Электростатический ручной вибромассаж мышц передней брюшной стенки	2,37	0,51	2,88
1427	Электростатический ручной вибромассаж нижней конечности	3,56	0,51	4,07
1428	Электростатический ручной вибромассаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	4,75	0,51	5,26
1429	Электростатический ручной вибромассаж области грудной клетки	5,93	0,51	6,44
1430	Электростатический ручной вибромассаж области позвоночника	5,93	0,51	6,44
1431	Электростатический ручной вибромассаж плечевого сустава	2,37	0,51	2,88
1432	Электростатический ручной вибромассаж пояснично-крестцовой области	2,37	0,51	2,88
1433	Электростатический ручной вибромассаж спины	3,56	0,51	4,07
1434	Электростатический ручной вибромассаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до основания крестца и от левой до правой средней подмышечной линии)	4,75	0,51	5,26
1435	Электростатический ручной вибромассаж стопы и голени	2,37	0,51	2,88
1436	Электростатический ручной вибромассаж тазобедренного сустава и ягодичной области (одноименной стороны)	2,37	0,51	2,88
1437	Электростатический ручной вибромассаж шеи	2,37	0,51	2,88
1438	Электростатический ручной вибромассаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней подмышечной линии)	4,75	0,51	5,26
ФИЗИОТЕРАПИЯ				
1439	Галотерапия, естественная спелеотерапия (на одного пациента)	1,23	0,00	1,23
Электролечение				
1440	Амплипульстерапия	3,79	0,03	3,82
1441	Гальванизация общая, местная	1,90	0,02	1,92
1442	Дарсонвализация местная	3,79	0,05	3,84
1443	Диадинамотерапия	3,79	0,03	3,82
1444	Интерференцтерапия	3,79	0,03	3,82
1445	Магнитостимуляция	2,85	0,04	2,89
1446	Магнитостимуляция аппаратом высокоинтенсивной магнитотерапии BTL - 6000 Super Inductive System	7,89	0,01	7,90
1447	Магнитостимуляция аппаратом высокоинтенсивной магнитотерапии BTL EMSELLA	25,60	0,01	25,61
1448	Магнитотерапия местная	1,90	0,04	1,94
1449	Магнитотерапия общая, термомагнитотерапия общая	3,79	0,01	3,80
1450	Миллиметроволновая терапия	2,85	0,04	2,89
1451	Ультравысокочастотная терапия	1,90	0,04	1,94
1452	Электротерапия импульсными токами низкой частоты	3,79	0,03	3,82
1453	Электрофорез постоянным, импульсным токами (аскорбиновая кислота 5%)	2,85	1,40	4,25
1454	Электрофорез постоянным, импульсным токами (димедрол 1%)	2,85	1,42	4,27
1455	Электрофорез постоянным, импульсным токами (калия йодид 5%)	2,85	0,41	3,26
1456	Электрофорез постоянным, импульсным токами (кальция хлорид 2%)	2,85	0,24	3,09
1457	Электрофорез постоянным, импульсным токами (магния сульфат 25%)	2,85	0,40	3,25
1458	Электрофорез постоянным, импульсным токами (натрия бромид 2%)	2,85	0,24	3,09
1459	Электрофорез постоянным, импульсным токами (натрия хлорид 0,9%)	2,85	0,36	3,21
1460	Электрофорез постоянным, импульсным токами (новокаин 0,25%)	2,85	0,10	2,95
1461	Электрофорез постоянным, импульсным токами (новокаин 2%)	2,85	0,25	3,10

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1462	Электрофорез постоянным, импульсным токами (папаверина гидрохлорид 2%)	2,85	1,28	4,13
1463	Электрофорез постоянным, импульсным токами (эуфиллин 2,4%)	2,85	0,33	3,18
Светолечение				
1464	Видимое, инфракрасное облучение общее, местное	1,90	0,04	1,94
1465	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	1,90	0,04	1,94
1466	Надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение	3,79	0,04	3,83
1467	Ультрафиолетовое облучение местное	1,90	0,04	1,94
Воздействие факторами механической природы				
1468	Аппаратная тракционная терапия	15,66	0,01	15,67
1469	Бесконтактный гидромассаж	3,79	0,01	3,80
1470	Пневмокомпрессионная терапия	3,79	0,01	3,80
1471	Ударно-волновая терапия экстракорпоральная	7,44	0,05	7,49
1472	Ультразвуковая терапия	3,79	1,17	4,96
1473	Ульт्राфонофорез	3,79	0,74	4,53
Гидротерапия				
1474	Ванны вихревые, вибрационные	2,85	0,03	2,88
1475	Ванны жемчужные	2,85	0,03	2,88
1476	Подводный душ-массаж	7,58	0,03	7,61
Термолечение				
1477	Сауна (до 5 человек) - 1 человек	1,52	0,02	1,54
1478	Сауна (до 5 человек) - группа	7,60	0,08	7,68
1479	Сауна индивидуальная	5,69	0,02	5,71
Бальнеотерапия				
1480	Суховоздушные углекислые ванны	3,79	0,33	4,12
Фиточай				
1481	Фиточай Желудочный сбор №3	0,95	0,20	1,15
1482	Фиточай Лерос Алвисан Нео	0,95	0,22	1,17
1483	Фиточай Лерос Сбор успокоительный	0,95	0,19	1,14
РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ				
1484	Аурикулярная рефлексотерапия	17,17	1,05	18,22
1485	Восточный массаж вакуумный кинетический верхних конечностей	5,04	1,19	6,23
1486	Восточный массаж вакуумный кинетический нижних конечностей	5,04	1,19	6,23
1487	Восточный массаж вакуумный кинетический передней поверхности грудной клетки	5,04	1,19	6,23
1488	Восточный массаж вакуумный кинетический поясницы	5,04	1,19	6,23
1489	Восточный массаж вакуумный кинетический спины	5,04	1,19	6,23
1490	Восточный массаж скребком верхних конечностей	6,71	1,14	7,85
1491	Восточный массаж скребком лица	6,71	1,14	7,85
1492	Восточный массаж скребком нижних конечностей	6,71	1,14	7,85
1493	Восточный массаж скребком передней поверхности грудной клетки	6,71	1,14	7,85
1494	Восточный массаж скребком поясницы	6,71	1,14	7,85
1495	Восточный массаж скребком спины	6,71	1,14	7,85
1496	Выявление альгических точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование) методом зондирования	5,99	0,01	6,00
1497	Классическое иглоукалывание	11,45	1,08	12,53
1498	Лазеропунктура	11,45	0,04	11,49
1499	Микроиглоукалывание	8,58	1,04	9,62
1500	Первичная консультация врача-рефлексотерапевта	11,03	0,05	11,08
1501	Поверхностное иглоукалывание	8,58	0,06	8,64
1502	Повторная консультация врача-рефлексотерапевта	5,99	0,05	6,04
1503	Подготовительно-заключительный этап проведения процедур массажа	1,68	0,03	1,71
1504	Прогревание точек акупунктуры полыньными сигарами	11,45	0,09	11,54
1505	Электропунктурное тестирование по методу Накатани	11,03	0,08	11,11
БАРОТЕРАПИЯ				

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1506	Сеанс гипербарической оксигенации (на одного пациента)	28,42	1,74	30,16
ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА				
1507	Лечебная физкультура для терапевтических больных при остром или обострении хронического заболевания и постельном режиме при индивидуальном методе занятий	4,03	0,00	4,03
1508	Лечебная физкультура для травматологических больных после иммобилизации при травмах позвоночника с повреждением спинного мозга при индивидуальном методе занятий	16,13	0,00	16,13
Лечебная физкультура для терапевтических больных в период выздоровления или при хроническом течении заболевания				
1509	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,61	0,00	1,61
1510	при индивидуальном методе занятий	6,71	0,00	6,71
1511	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	2,69	0,00	2,69
Лечебная физкультура для больных после хирургических операций				
1512	при групповом методе занятий (то 6 до 15 человек)	1,08	0,00	1,08
1513	при индивидуальном методе занятий	4,03	0,00	4,03
1514	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	2,14	0,00	2,14
Лечебная физкультура для травматологических больных в период иммобилизации				
1515	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,35	0,00	1,35
1516	при индивидуальном методе занятий	4,03	0,00	4,03
1517	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	2,14	0,00	2,14
Лечебная физкультура для травматологических больных после иммобилизации				
1518	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,61	0,00	1,61
1519	при индивидуальном методе занятий	6,71	0,00	6,71
1520	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	2,69	0,00	2,69
Лечебная физкультура для травматологических больных после иммобилизации при травмах позвоночника				
1521	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	2,14	0,00	2,14
1522	при индивидуальном методе занятий	9,42	0,00	9,42
1523	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	3,77	0,00	3,77
Лечебная физкультура для неврологических больных				
1524	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	2,27	0,00	2,27
1525	при индивидуальном методе занятий	8,06	0,00	8,06
1526	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	3,77	0,00	3,77
Лечебная физкультура для беременных				
1527	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,61	0,00	1,61
1528	при индивидуальном методе занятий	6,71	0,00	6,71
1529	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	2,69	0,00	2,69
Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики с детьми школьного возраста				
1530	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	2,14	0,00	2,14
1531	при индивидуальном методе занятий	8,06	0,00	8,06
1532	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	3,77	0,00	3,77
Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики с детьми дошкольного возраста				
1533	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,61	0,00	1,61
1534	при индивидуальном методе занятий	6,71	0,00	6,71
1535	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	2,69	0,00	2,69
Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики со взрослыми				
1536	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,61	0,00	1,61
1537	при индивидуальном методе занятий	8,06	0,00	8,06
1538	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	2,69	0,00	2,69
Фитбол-гимнастика с музыкальным сопровождением				

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1539	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,61	0,00	1,61
1540	при индивидуальном методе занятий	8,06	0,00	8,06
1541	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	2,69	0,00	2,69
Гимнастика, направленная на коррекцию фигуры				
1542	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,61	0,00	1,61
1543	при индивидуальном методе занятий	8,06	0,00	8,06
1544	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	2,69	0,00	2,69
Лечебное плавание, лечебная гимнастика в воде (гидрокинезотерапия)				
1545	при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	2,15	0,00	2,15
1546	при индивидуальном методе занятий	8,19	0,00	8,19
1547	при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	3,81	0,00	3,81
Механотерапия на тренажерах				
1548	Механотерапия (1 тренажер)	5,38	0,00	5,38
1549	Механотерапия (3 тренажера)	16,14	0,00	16,14
ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМОКОРРЕКЦИИ И ГИПЕРБАРИЧЕСКОЙ ОКСИГЕНАЦИИ				
1550	Гемодиализ	211,45	146,20	357,65
1551	Консультация врача-анестезиолога-реаниматолога высшей квалификационной категории	12,58	0,00	12,58
1552	Консультация врача-анестезиолога-реаниматолога первой квалификационной категории	12,19	0,00	12,19
1553	Плазмаферез на аппарате AS TEC 204.	46,99	438,20	485,19
1554	Экстракорпоральная фотохимиотерапия	258,45	3181,58	3440,03
1555	Экстракорпоральное ультрафиолетовое облучение крови	22,60	28,10	50,70
ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРЕ				
1556	Оказание медицинской помощи в круглосуточном стационаре (без учета стоимости лекарственных средств, изделий медицинского назначения и других материалов, питания)	18,00	0,00	18,00
1557	Оказание медицинской помощи в палате интенсивной терапии и реанимации (без учета стоимости лекарственных средств, изделий медицинского назначения и других материалов)	139,24	0,00	139,24
ЭНДОКРИНОЛОГИЯ				
1558	Контроль уровня глюкозы с помощью системы длительного контроля уровня глюкозы в крови	19,50	62,27	81,77
1559	Непрерывная подкожная инфузия инсулина с использованием инсулиновой помпы: первичный прием (установка помпы)	73,29	0,04	73,33
1560	Непрерывная подкожная инфузия инсулина с использованием инсулиновой помпы: повторный прием	24,43	0,00	24,43
1561	Непрерывная подкожная инфузия инсулина с использованием инсулиновой помпы: повторный прием (замена инфузионного набора и резервуара)	30,54	0,04	30,58
ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ				
1562	Биопсия шейки матки и раздельное диагностическое выскабливание	57,92	0,00	57,92
1563	Гистерорезектоскопия, прицельная биопсия эндометрия	85,60	0,00	85,60
1564	Гистерорезектоскопия, прицельная биопсия эндометрия, раздельное диагностическое выскабливание матки и цервикального канала	102,80	0,00	102,80
1565	Гистерорезектоскопия, раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала и полости матки (при необходимости). Абляция эндометрия	129,43	0,00	129,43
1566	Гистерорезектоскопия, рассечение внутриматочной перегородки, биопсия эндометрия	129,43	0,00	129,43
1567	Гистерорезектоскопия, резекция полипа и раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала	85,60	0,00	85,60

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1568	Гистерорезектоскопия, резекция субмукозного узла и раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала и полости матки	129,43	0,00	129,43
1569	Гистероскопия диагностическая	57,91	0,00	57,91
1570	Гистероскопия с биопсией эндометрия	63,88	0,00	63,88
1571	Гистероскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	63,88	0,00	63,88
1572	Иссечение очагов эндометриоза послеоперационного рубца	140,14	0,00	140,14
1573	Полипэктомия и раздельное диагностическое выскабливание	57,91	0,00	57,91
1574	Раздельное диагностическое выскабливание и пункция брюшной полости через задний свод	40,58	0,00	40,58
1575	Трансвагинальная пункция образования малого таза с УЗИ навигацией	134,59	0,00	134,59
1576	Удаление внутриматочных средств и раздельное диагностическое выскабливание	51,96	0,00	51,96
Лапароскопические операции				
1577	Аднексэктомия	175,51	0,00	175,51
1578	Высокая ампутация шейки матки, операция Штурмдорфа	96,15	0,00	96,15
1579	Диагностическая лапароскопия	69,22	0,00	69,22
1580	Миомэктомия	364,89	0,00	364,89
1581	Овариэктомия	175,51	0,00	175,51
1582	Прижигание и пересечение маточных труб (стерилизация)	80,87	0,00	80,87
1583	Резекция яичников	198,56	0,00	198,56
1584	Сальпинговариолизис (разделение спаек), сальпинготомия (создание отверстия в дистальном отделе маточной трубы с фимбриопалстикой). Хромопертубация	269,11	0,00	269,11
1585	Сальпинговариолизис (разделение спаек), хромопертубация	157,16	0,00	157,16
1586	Субтотальная гистерэктомия с\без придатков	436,05	0,00	436,05
1587	Удаление маточных труб	118,82	0,00	118,82
1588	Цистэктомия	221,65	0,00	221,65
1589	Экстирпация матки с\без придатков	461,50	0,00	461,50
Операции, выполненные лапаротомным доступом				
1590	Аднексэктомия (тубовариальное образование)	134,87	0,00	134,87
1591	Внематочная беременность	74,41	0,00	74,41
1592	Миомэктомия	134,87	0,00	134,87
1593	Надвлагалищная ампутация матки с\без придатков	173,59	0,00	173,59
1594	Операции на придатках (цистэктомия, резекция яичников)	93,79	0,00	93,79
1595	Экстирпация матки с\без придатков	281,49	0,00	281,49
Операции, выполненные влагалищным доступом				
1596	TVT	74,41	0,00	74,41
1597	TVT-O	74,41	0,00	74,41
1598	TVT-secur	74,41	0,00	74,41
1599	Влагалищная гистерэктомия	190,61	0,00	190,61
1600	Манчестерская операция	190,61	0,00	190,61
1601	Миомэктомия	245,40	0,00	245,40
1602	Ножевая конизация шейки матки	96,16	0,00	96,16
1603	Операции на влагалище при его пролапсе	173,59	0,00	173,59
1604	Реконструктивная хирургическая операция на органах малого таза при их выпадении, осложненном уретральной или анальной инконтиненцией, с использованием аллопротезирования	257,42	0,00	257,42
1605	Удаление кисты бартолиновой железы	83,18	0,00	83,18
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ				
1606	Витршвартгемофтальэктомия, эндолазеркоагуляция с введением ПФОС, последующей экстррузией ПФОС и заменой на силиконовое масло (по показаниям)	290,43	0,00	290,43
1607	Витрэктомия	97,95	0,00	97,95

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1608	Закрытая витрэктомия с удалением люксованного (вывихнутого) хрусталика фрагментом (применение ПФОС по показаниям)	348,50	0,00	348,50
1609	Комбинация экстрасклерального пломбирования/цирклижа/полуцирклижа с эндоокулярной хирургией (витрэктомия, введение ПФОС, эндолазеркоагуляция, замена ПФОС на силиконовое масло)	348,50	0,00	348,50
1610	Ленсвитрегеомфальмэктомия	290,43	0,00	290,43
1611	Синустрабекулэктомия с базальной иридэктомией	189,88	0,00	189,88
1612	Удаление дегенеративного образования конъюнктивы	68,31	0,00	68,31
1613	Факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ	58,10	0,00	58,10
1614	Экстрасклеральное пломбирование/цирклиж/полуцирклиж с криокоагуляцией склеры при отслойке сетчатки	290,43	0,00	290,43
1615	Экструзия силиконового масла из витриальной полости	97,87	0,00	97,87
1616	Эндоокулярное удаление инородных тел, вколоченных в сетчатку с эндолазеркоагуляцией, закрытой витрэктомией	348,50	0,00	348,50
ХИРУРГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ				
1617	Аутодермопластика свыше 100 кв. см	81,81	0,00	81,81
1618	Вскрытие абсцесса, флегмоны	140,49	0,00	140,49
1619	Гемитиреоидэктомия	324,09	0,00	324,09
1620	Геморройдэктомия	247,65	0,00	247,65
1621	Герниопластика при бедренной грыже	154,81	0,00	154,81
1622	Герниопластика при паховой грыже	157,99	0,00	157,99
1623	Герниопластика при послеоперационной вентральной грыже	277,29	0,00	277,29
1624	Герниопластика при пупочной грыже	154,81	0,00	154,81
1625	Герниопластика при пупочной грыже с использованием алломатериала	216,04	0,00	216,04
1626	Герниопластика при рецидивной паховой грыже	216,04	0,00	216,04
1627	Диагностическая лапароскопия	202,14	0,00	202,14
1628	Диагностическая лапаротомия	144,68	0,00	144,68
1629	Иссечение срединной кисты шеи	261,30	0,00	261,30
1630	Каротидная эндартерэктомия	471,70	0,00	471,70
1631	Круговое иссечение крайней плоти	45,22	0,00	45,22
1632	Лазерная деструкция варикозно расширенных вен, минифлебэктомия	160,14	0,00	160,14
1633	Лапароскопическая адреналэктомия	519,46	0,00	519,46
1634	Лапароскопическая аппендэктомия	283,58	0,00	283,58
1635	Лапароскопическая герниопластика	330,44	0,00	330,44
1636	Лапароскопическая крурорафия и фундопликация при грыжах пищеводного отверстия диафрагмы	663,54	0,00	663,54
1637	Лапароскопическая правосторонняя гемиколэктомия	568,22	0,00	568,22
1638	Лапароскопическая селективная проксимальная ваготомия	513,53	0,00	513,53
1639	Лапароскопическая спленэктомия	311,81	0,00	311,81
1640	Лапароскопическая холецистэктомия	262,73	0,00	262,73
1641	Лапароскопическая эзофагомиотомия с эзофагофренофундопластикой	669,86	0,00	669,86
1642	Лапароскопическая эзофагофундопластика при гастроэзофагеально-рефлюксной болезни	498,45	0,00	498,45
1643	Лапароскопическая экцизия опухоли желудка	332,70	0,00	332,70
1644	Лапаротомия. Крурорафия. Фундопликация по Ниссену	475,29	0,00	475,29
1645	Мастэктомия по Мадену	255,80	0,00	255,80
1646	Нефрэктомия	505,22	0,00	505,22
1647	Операция при водянке яичка	80,30	0,00	80,30
1648	Открытая спленэктомия	261,30	0,00	261,30
1649	Открытая холецистэктомия	368,24	0,00	368,24
1650	Паратиреоидэктомия	265,14	0,00	265,14
1651	Правосторонняя гемиколэктомия	382,74	0,00	382,74
1652	Проксимальная ваготомия с пилоропластикой	764,39	0,00	764,39
1653	Проксимальная селективная ваготомия	549,00	0,00	549,00

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1654	Резекция желудка по Бильрот-1	617,67	0,00	617,67
1655	Резекция кишки	617,67	0,00	617,67
1656	Реконструктивная операция на желчевыводящих путях с формированием билиодигестивного анастомоза	619,08	0,00	619,08
1657	Реконструкция молочной железы торакодorzальным лоскутом и эндопротезом	500,78	0,00	500,78
1658	Секвестрэктомия при хроническом остеомиелите	140,49	0,00	140,49
1659	Тиреоидэктомия	471,64	0,00	471,64
1660	Тотальная биопсия новообразования кожи подкожной клетчатки	319,87	0,00	319,87
1661	Тотальная гастрэктомия	949,41	0,00	949,41
1662	Удаление опухоли надпочечника (адреналэктомия)	436,98	0,00	436,98
1663	Устранение диастаза прямых мышц живота	154,84	0,00	154,84
1664	Устранение диастаза прямых мышц живота из мини доступа	286,30	0,00	286,30
1665	Устранение патологической извитости внутренней сонной артерии	402,56	0,00	402,56
1666	Флебэктомия вен семенного канатика - операция Мармара	486,13	0,00	486,13
1667	Флебэктомия комбинированным способом	222,14	0,00	222,14
1668	Эзофагомиотомия с эзофагофренофундопластикой	371,97	0,00	371,97
1669	Экстирпация культи желудка	1051,46	0,00	1051,46
1670	Эндоскопическая субфасциальная диссекция перфорантных вен голени	296,16	0,00	296,16
КОСМЕТОЛОГИЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ (ПЛАСТИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ)				
1671	Абдоминопластика – методом высокого натяжения	2474,57	0,00	2474,57
1672	Аугментационная маммопластика	1812,00	0,00	1812,00
1673	Аугментационная маммопластика односторонняя	1093,40	0,00	1093,40
1674	Аугментационная маммопластика с мастопексией	2921,86	0,00	2921,86
1675	Аугментационная мастопексия	2080,07	0,00	2080,07
1676	Аугментация яичка тестикулярным имплантатом	437,57	0,00	437,57
1677	Аурикулопластика вторичная	949,14	0,00	949,14
1678	Аурикулопластика первичная	882,52	0,00	882,52
1679	Аурикулопластика первичная односторонняя	513,53	0,00	513,53
1680	Брахиопластика с липосакцией	2320,30	0,00	2320,30
1681	Височный лифтинг	706,03	0,00	706,03
1682	Вторичная ринопластика (костный отдел)	1323,05	0,00	1323,05
1683	Вторичная ринопластика (хрящевой отдел)	1542,12	0,00	1542,12
1684	Глютеопластика эндопротезом	2259,39	0,00	2259,39
1685	Двухсторонняя верхняя блефаропластика	399,00	0,00	399,00
1686	Двухсторонняя нижняя блефаропластика	442,05	0,00	442,05
1687	Дермалипопластика передней брюшной стенки	1034,25	0,00	1034,25
1688	Забор аутохондротрансплантата из ребра	671,47	0,00	671,47
1689	Забор аутохондротрансплантата из ушной раковины 1 сторона	489,00	0,00	489,00
1690	Контурная пластика жировой тканью (1 анатомическая зона)	714,79	0,00	714,79
1691	Коррекция деформации сосково-ареолярного комплекса	844,76	0,00	844,76
1692	Коррекция недеформирующих рубцов без пластики местными тканями	433,65	0,00	433,65
1693	Коррекция недеформирующих рубцов с пластикой местными тканями	473,55	0,00	473,55
1694	Коррекцияптоза мягких тканей средней зоны лица методом внутреннего прошивания	500,58	0,00	500,58
1695	Коррекция рубцов после операции ритидопластики лица и шеи (1 сторона)	520,80	0,00	520,80
1696	Круговая подтяжка туловища	2750,29	0,00	2750,29
1697	Круропластика эндопротезом	1829,02	0,00	1829,02
1698	Лазерная дермабразия при возрастных изменениях кожи лица	493,75	0,00	493,75
1699	Лазерная дермабразия при возрастных изменениях лобной области	268,80	0,00	268,80
1700	Лазерная дермабразия при возрастных изменениях периоральной области	268,80	0,00	268,80
1701	Лазерная дермабразия при возрастных изменениях периорбитальной области	308,70	0,00	308,70

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1702	Лазерная дермабразия рубцовых изменений кожи (травматические рубцы, рубцы после удаления новообразований, после перенесенных воспалительных процессов кожи) за 1 кв. см	17,21	0,00	17,21
1703	Липоаспирация (1 анатомическая зона)	714,79	0,00	714,79
1704	Маскулинизирующая маммопластика односторонняя	735,00	0,00	735,00
1705	Первичная ринопластика (костный отдел)	983,38	0,00	983,38
1706	Первичная ринопластика (хрящевой отдел)	1179,24	0,00	1179,24
1707	Пластика верхних век с транспозицией жировых пакетов	736,45	0,00	736,45
1708	Пластика мочки уха	584,83	0,00	584,83
1709	Пластика нижних век с транспозицией жировых пакетов	968,31	0,00	968,31
1710	Подтяжка средней зоны лица наднадкостнично с выполнением нижней блефаропластики транспозицией жировых пакетов	1458,46	0,00	1458,46
1711	Подтяжка средней зоны лица поднадкостнично	2010,30	0,00	2010,30
1712	Подтяжка средней и нижней трети лица (композитный фейслифтинг)	2804,13	0,00	2804,13
1713	Послеоперационное наблюдение в условиях круглосуточного стационара (косметология хирургическая (пластическая эстетическая хирургия))	19,12	0,00	19,12
1714	Редукционная маммопластика	2878,89	0,00	2878,89
1715	Ритидопластика лобной области	947,10	0,00	947,10
1716	Ритидопластика средней зоны лица и шеи	1501,34	0,00	1501,34
1717	Септопластика	983,38	0,00	983,38
1718	Транскопьюнктивальная блефаропластика с транспозицией жировых пакетов	882,52	0,00	882,52
1719	Удаление доброкачественного новообразования кожи, подкожной клетчатки	131,25	0,00	131,25
1720	Удаление доброкачественного новообразования кожи, подкожной клетчатки с пластикой местными тканями	473,55	0,00	473,55
1721	Удаление доброкачественного образования кожи и красной каймы губ размером до 1см с применением СО2 лазера	31,02	0,00	31,02
1722	Удаление имплантатов молочной железы	1840,71	0,00	1840,71
1723	Феморопластика	2320,30	0,00	2320,30
1724	Хирургическая коррекция деформирующих рубцов с пластическим устранением дефекта (деформации) местными тканями	473,04	0,00	473,04
1725	Хирургическая коррекцияптоза брови (1 сторона)	207,62	0,00	207,62
1726	Хирургическая коррекция формы и размера верхней (нижней) губы	373,80	0,00	373,80
1727	Хирургическая коррекция формы и размера половых губ (2 стороны)	405,30	0,00	405,30
АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ				
1728	Ингаляционная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I-II ASA) (1мин.)	0,75	0,00	0,75
1729	Подготовка к проведению анестезии и постнаркозное наблюдение	22,49	0,00	22,49
1730	Сбалансированная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ) (1мин.)	0,85	0,00	0,85
1731	Тотальная внутривенная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I-II ASA) (1 час)	47,47	10,37	57,84
1732	Тотальная внутривенная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I-II ASA) без учета стоимости материалов (1мин.)	0,79	0,00	0,79
При оказании услуг по косметологии хирургической (пластической эстетической хирургии)				
1733	Ингаляционная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I-II ASA) (1мин.)	0,86	0,00	0,86
1734	Комбинированная анестезия (эпидуральная плюс общая анестезия с искусственной вентиляцией легких) (1мин.)	0,98	0,00	0,98
1735	Периферическая регионарная блокада бедренного нерва (1мин.)	0,98	0,00	0,98

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
1736	Периферическая регионарная блокада запирающего нерва (1мин.)	0,98	0,00	0,98
1737	Периферическая регионарная блокада лучевого, срединного и локтевого нервов (1мин.)	0,98	0,00	0,98
1738	Периферическая регионарная блокада плечевого сплетения (1мин.)	0,98	0,00	0,98
1739	Периферическая регионарная блокада седалищного нерва (1мин.)	0,98	0,00	0,98
1740	Подготовка к проведению анестезии и постнаркозное наблюдение	25,91	0,00	25,91
1741	Сакральная анестезия (1мин.)	0,98	0,00	0,98
1742	Сбалансированная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ) (1мин.)	0,99	0,00	0,99
1743	Спинальная (субарахноидальная) анестезия (1мин.)	0,98	0,00	0,98
1744	Тотальная внутривенная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ) (1мин.)	0,98	0,00	0,98
1745	Тотальная внутривенная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I-II ASA) (1мин.)	0,91	0,00	0,91
1746	Эпидуральная анестезия (1мин.)	0,98	0,00	0,98
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА				
1	Комплексное ультразвуковое исследование парных суставов (голеностопных суставов, суставов стоп) и мягких тканей на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	35,14	1,01	36,15
2	Комплексное ультразвуковое исследование парных суставов (лучезапястных суставов, суставов кистей) и мягких тканей на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	35,14	1,01	36,15
3	Комплексное ультразвуковое исследование парных суставов (суставов кистей) и мягких тканей на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,57	0,51	18,08
4	Комплексное ультразвуковое исследование парных суставов (суставов стоп) и мягких тканей на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	17,57	0,51	18,08