

Код	Наименование	Цена
1	Консультативный прием	
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача детского-гинеколога первичный	2200
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога повторный	2000
B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	2200
B01.002.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача-аллерголога-иммунолога первичный	2800
B01.002.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-аллерголога-иммунолога первичный	5000
B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	2000
B01.002.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача-аллерголога-иммунолога повторный	2300
B01.002.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-аллерголога-иммунолога повторный	4500
B04.002.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	1500
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	2200
B01.003.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - анестезиологом-реаниматологом первичный	2800
B01.003.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - анестезиологом-реаниматологом первичный	5000
B01.003.001.002	Прием (осмотр, консультация) к.м.н., врача - анестезиологом-реаниматологом предоперационный	2500
B01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	2000
B01.003.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - анестезиологом-реаниматологом повторный	2300
B01.003.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - анестезиологом-реаниматологом повторный	4500
B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	2200
B01.004.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача-гастроэнтеролога первичный	2800
B01.004.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-гастроэнтеролога первичный	5000
B01.004.001.005	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-гастроэнтеролога Захаровой И.Н.	7000
B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	2000
B01.004.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача-гастроэнтеролога повторный	2300
B01.004.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-гастроэнтеролога повторный	4500
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача - дерматовенеролога первичный	2200

B01.008.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - дерматовенеролога первичный	2800
B01.008.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - дерматовенеролога первичный	5000
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача - дерматовенеролога повторный	2000
B01.008.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - дерматовенеролога повторный	2300
B01.008.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - дерматовенеролога повторный	4500
B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	2200
B01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	2000
B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный	2200
B01.010.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - детского хирурга первичный	2800
B01.010.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - детского хирурга первичный	5000
B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный	2000
B01.010.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - детского хирурга повторный	2300
B01.010.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - детского хирурга повторный	4500
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача - инфекциониста первичный	2500
B01.014.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - инфекциониста первичный	2800
B01.014.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - инфекциониста первичный	5000
B01.014.001.005	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - инфекциониста Мазанковой Л.Н.	6500
B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача - инфекциониста повторный	2300
B01.014.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - инфекциониста повторный	2500
B01.014.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - инфекциониста повторный	4500
B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	2200
B01.015.003.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - детского кардиолога первичный	2800
B01.015.003.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - детского кардиолога первичный	5000
B01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный	2000
B01.015.004.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - детского кардиолога повторный	2300
B01.015.004.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - детского кардиолога повторный	4500

B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2200
B01.023.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача-невролога первичный	2800
B01.023.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-невролога первичный	5000
B01.023.001.003.00	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-невролога Миловановой О.А.	5500
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	2000
B01.023.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача-невролога повторный	2300
B01.023.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-невролога повторный	4500
B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача - нейрохирурга первичный	4500
B01.024.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - нейрохирурга первичный	5000
B01.024.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - нейрохирурга первичный	5200
B01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача - нейрохирурга повторный	4000
B01.024.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - нейрохирурга повторный	4500
B01.024.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - нейрохирурга повторный	4700
B01.024.002.005	Прием (осмотр, консультация) врача - нейрохирурга в травматологическом пункте	2500
B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача - нефролога первичный	2200
B01.025.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - нефролога первичный	2800
B01.025.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - нефролога первичный	5000
B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача - нефролога повторный	2000
B01.025.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - нефролога повторный	2300
B01.025.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - нефролога повторный	4500
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога первичный	2200
B01.028.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - оториноларинголога первичный	2800
B01.028.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - оториноларинголога первичный	5000
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога повторный	2000
B01.028.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - оториноларинголога повторный	2300
B01.028.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - оториноларинголога повторный	4500
B01.028.004	Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога для госпитализации	1200

B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога первичный	2200
B01.029.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - офтальмолога первичный	2800
B01.029.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - офтальмолога первичный	5000
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога повторный	2000
B01.029.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отделением врача - офтальмолога повторный	2300
B01.029.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - офтальмолога повторный	4500
B01.029.006	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - офтальмолога Мосина И.М.	8000
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	2200
B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	2000
B01.031.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача-педиатра первичный	2800
B01.031.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача-педиатра повторный	2300
B01.031.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-педиатра повторный	4500
B01.031.001.005	Прием (осмотр, консультация) педиатра на дому	6000
B01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача - неонатолога первичный	2200
B01.032.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - неонатолога первичный	2800
B01.032.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - неонатолога первичный	5000
B01.032.002	Прием (осмотр, консультация) врача - неонатолога повторный	2000
B01.032.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - неонатолога повторный	2300
B01.032.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - неонатолога повторный	4500
B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача -пульмонолога первичный	2800
B01.037.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача -пульмонолога повторный	2300
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	2200
B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	2000
B01.046.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - сурдолога-оториноларинголога первичный	3000
B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинголога первичный	2200
B01.046.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - сурдолога-оториноларинголога повторный	2800
B01.046.002	Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинголога повторный	2000
B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	2200

V01.050.001.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача-травматолога-ортопеда первичный	2800
V01.050.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-травматолога-ортопеда первичный	5000
V01.031.001.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-педиатра первичный	5000
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	2000
V01.050.002.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача-травматолога-ортопеда повторный	2300
V01.050.002.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача-травматолога-ортопеда повторный	4500
V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный	2200
V01.053.003.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - детского уролога-андролога первичный	2800
V01.053.003.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - детского уролога-андролога первичный	5000
V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный	2000
V01.053.004.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - детского уролога-андролога повторный	2300
V01.053.004.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - детского уролога-андролога повторный	4500
V01.054.001	Прием (осмотр, консультация) врача - физиотерапевта первичный	2200
V01.054.002	Прием (осмотр, консультация) врача - физиотерапевта повторный	2000
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	2200
V01.058.003.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - детского эндокринолога первичный	2800
V01.058.003.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - детского эндокринолога первичный	5000
V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный	2000
V01.058.004.001	Прием (осмотр, консультация) к.м.н./зав. отд. врача - детского эндокринолога повторный	2300
V01.058.004.003	Прием (осмотр, консультация) проф., д.м.н., врача - детского эндокринолога повторный	4500
V01.063.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	1500
V01.063.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный	1200
V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	1500
V01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	1200
V01.060.014	Консилиум специалистов	8800
V02.031.001	Патронаж педиатрической сестры на дому	4000
<b>2</b>	<b>Психолог</b>	
V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	3000

B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	2500
A13.29.006.003	Семейное психологическое консультирование	3000
A13.29.007.002	Групповая психологическая коррекция	1000
A11.23.012.002	Психологическая диагностика	4000
A13.23.012.006	Первичная профориентация подростков	4000
A13.23.012.007	Комплексное консультирование по вопросам профессиональной ориентации	4000
<b>3</b>	<b>Функциональная диагностика</b>	
A04.23.002	Эхоэнцефалография старше 7 лет	1200
A04.23.002.001	Эхоэнцефалография детям до 7 лет	1300
A05.02.001	Электромиография игольчатыми электродами (одна мышца)	1500
A05.02.001.002	Электронейромиография комплексная верхних конечностей	3500
A05.02.001.003	Электронейромиография комплексная нижних конечностей	3500
A05.02.001.004	Электронейромиография комплексная лица	3500
A05.10.002.001	Проведение электрокардиографии детям до 7 лет	1100
A05.10.002.002	Проведение электрокардиографии детям старше 7 лет	1000
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	500
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	500
A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) до 6 часов	2000
A05.10.008.002	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) до 16 часов	3000
A05.10.008.003	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) до 24 часов	4000
A05.10.008.004	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) свыше 24 часов	8000
A05.12.001	Реовазография верхних конечностей до 7 лет	2200
A05.12.001.001	Реовазография верхних конечностей старше 7 лет	2100
A05.12.001.002	Реовазография нижних конечностей до 7 лет	2200
A05.12.001.003	Реовазография нижних конечностей старше 7 лет	2100
A05.23.001.001	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	3000
A05.23.001.003	Электроэнцефалография с видеомониторингом 1 час	5000
A05.23.001.004	Электроэнцефалография с видеомониторингом 4 часовой	6500
A05.23.001.005	Электроэнцефалография с видеомониторингом 6 часовой	8000
A05.23.001.006	Электроэнцефалография с видеомониторингом 12 часовой	14000
A05.23.001.007	Электроэнцефалография с видеомониторингом суточный	20000
A05.23.002	Реоэнцефалография	1800
A05.23.004	Регистрация моторных вызванных потенциалов	2700
A05.23.005	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга	2700
A05.23.005.001	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические стволые)	3800
A05.26.001	Электроретинография	4900
A12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями	1500
A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	1900
A12.10.005	Велоэргометрия (тредмил-тест)	6400

A12.12.004	Суточное мониторирование артериального давления	3000
A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца)	4000
A05.10.002.006	ЭКГ переносным аппаратом в палатах стационара и других помещения ЛПУ по вызову (вне кабинета ЭКГ)	1400
A05.23.001.030	Выдача заключения по ночному ЭЭГ мониторингу через один рабочий день (срочная расшифровка)	3000
A05.23.001.031	Выдача заключения по дневному мониторингу через один рабочий день (срочная расшифровка)	2000
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с помощью пикфлоуметра	1500
A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	2000
A12.09.002.002	Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой	2000
<b>4</b>	<b>Ультразвуковое исследование</b>	
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	2500
A04.16.001.002	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) с проведением водно-сифонной пробы	4000
A04.16.001.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) + почек	3500
A04.16.004	Ультразвуковое исследование пищевода и желудка с проведением водно-сифонной пробы	2000
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	2500
A04.18.001	Ультразвуковое исследование толстой кишки	2000
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование почек, мочеточников, мочевого пузыря с опред. остаточной мочи	2500
A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	1200
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1500
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	1500
A04.23.001	Нейросонография (УЗИ мозга через родничок у детей до 1 года) с доплеровским исследованием	2500
A04.10.002	Эхокардиография	3000
A04.10.002.002	Эхокардиография трехмерная	4900
A04.10.002.003	Эхокардиография с фармакологической нагрузкой	6000
A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	8000
A04.10.002.005	Эхокардиография с исследованием коронарных артерий	4000
A04.22.001.001	Ультразвуковое исследование + Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы и паращитовидных желез	2000
A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	1500
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1800
A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) гемангиома	2500
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1200
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1500
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	1500
A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	2000

A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	2000
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1500
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы с оценкой вен парапростатического сплетения	2000
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	2000
A04.26.003	Ультразвуковое исследование глазного яблока	1200
A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	1100
A04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника	2500
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	2000
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	3000
A04.12.005.003.001	Дуплексное сканирование сосудов мозга и шеи у детей (комплексное: ТКДГ + УЗБЦА)	5000
A04.12.001.009	Ультразвуковая доплерография сосудов брюшной полости	2500
A04.06.001.001	Ультразвуковое исследование селезенки с доплеровским исследованием сосудов	1800
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	4500
A04.22.001.001	Ультразвуковое исследование + Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы и паращитовидных желез	2000
A04.12.012	Дуплексное сканирование сосудов печени	2500
A04.12.013	Дуплексное сканирование коронарных сосудов	2000
A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	2500
A04.12.008.001	Комплексное УЗИ органов мужской репродуктивной системы (яички, придатки яичка, семенные канатики, паховый канал, паховые кольца, предстательная железа, семенные пузырьки, доплерография яичек) - 3100,00	3100
A04.21.003	Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика	1500
A04.26.006	Дуплексное сканирование сосудов глаза и орбиты	2000
A04.12.007	Ультразвуковая доплерография сосудов глаза	1400
<b>5</b>	<b>Рентгенография</b>	
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	2500
A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка (2 снимка)	2300
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника 2 проекции	2300
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника 2 проекции	2300
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника 2 проекции	2300
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика 2 проекции	2300
A06.03.020.002	Рентгенография одного отдела позвоночника с функциональными пробами (1 отдел) 2 снимка	2300
A06.03.020.003	Рентгенография одного отдела позвоночника с функциональными пробами (1 отдел) 4 снимка	3300
A06.03.021	Рентгенография верхней конечности	2500
A06.03.022	Рентгенография ключицы	1100
A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	1100
A06.03.024	Рентгенография грудины	1400
A06.03.026	Рентгенография лопатки	1600
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	1600
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	1600
A06.03.032	Рентгенография кисти	1500



A06.03.032.001	Рентгенография кистей с захватом лучезапястных суставов для оценки костного возраста	2200
A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	1500
A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	2500
A06.03.041	Рентгенография таза	2000
A06.03.041.001	Рентгенография костей таза 2 снимка	2200
A06.03.041.002	Рентгенография костей таза 3 снимка	2500
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	2200
A06.03.045	Рентгенография надколенника	2000
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	2200
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	2200
A06.03.052	Рентгенография стопы	2000
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	2300
A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	2300
A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	1100
A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	1300
A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава одного	1300
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	2200
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	2200
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	2200
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	2200
A06.04.011	Рентгенография бедренного сустава	2200
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	2200
A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	2200
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	1600
A06.08.004	Рентгенография носоглотки	1600
A06.09.007	Рентгенография легких	1600
A06.09.007.001	Рентгенография легких в 2-х проекциях	2300
A06.16.001	Рентгенография пищевода	2200
A06.16.001.001	Рентгенография пищевода с контрастным веществом	1600
A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	3300
A06.16.008	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, двойной контраст	2200
A06.17.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке	3800
A06.17.003	Контрастная рентгенография тонкой кишки	3300
A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику	2200
A06.18.003	Ирригография	4400
A06.19.001	Рентгенография нижней части брюшной полости	1600
A06.19.002	Рентгенография прямой кишки и ободочной кишки, двойное контрастирование	5500
A06.25.002	Рентгенография височной кости	1600
A06.28.001	Рентгенография почки	1600
A06.28.002	Внутривенная урография	6000
A06.28.007	Цистография	6000
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1100
A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	1400
A06.30.008	Фистулография	2200
A06.28.008.002	Прицельная рентгенография области мочевого пузыря	1600

<b>6</b>	<b>Компьютерная томография</b>	
A06.03.002	Компьютерная томография головы	5000
A06.03.002.001	Компьютерная томография головы с контрастированием	10000
A06.03.002.004	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	5000
A06.03.012	Компьютерная томография шеи	5000
A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	5000
A06.03.021.003	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	10000
A06.03.036.003	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	10000
A06.03.058.002	Компьютерная томография позвоночника спиральная	5000
A06.03.062	Компьютерная томография кости	5000
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	5000
A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	5000
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	10000
A06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	10000
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	5000
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	10000
A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	10000
A06.23.004.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	10000
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	5000
A06.28.009	Компьютерная томография почек	5000
A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с болюсным контрастированием	10000
A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	5000
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	1600
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	5000
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	4400
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	10000
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	10000
A06.30.005.004	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	10000
A06.30.010	Компьютерная томография надпочечников	9900
F02.01.001	Электронная копия исследования (запись на CD, DVD, USB)	1000

A06.23.004.006	Компьютерная томография интракраниальных сосудов с мультипланарными и 3D реконструкциями с внутривенным болюсным контрастным усилением	10000
A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов шеи с мультипланарными и 3D реконструкциями с внутривенным болюсным контрастным усилением	10000
A06.31.001	Компьютерная томография костей и мягких тканей бедра или голени	5000
<b>7</b>	<b>Эндоскопия</b>	
A03.08.005	Фиброларингоскопия	3000
A03.09.001.001	Бронхоскопия жестким бронхоскопом рентгенохирургическая	4200
A03.09.001.004	Бронхоскопия санационная	4100
A03.09.003	Трахеобронхоскопия	4500
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	4200
A16.09.012	Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого (дополнительная манипуляция при проведении Трахеобронхоскопии)	2000
A16.16.041.003	Удаление инородных тел пищевода (дополнительная манипуляция при проведении (Эзофагогастродуоденоскопии)	2000
A16.16.051	Электрохирургическое удаление новообразования пищевода (дополнительная манипуляция при проведении Эзофагогастродуоденоскопии)	2000
A16.16.052	Электрохирургическое удаление новообразования желудка (дополнительная манипуляция при проведении Эзофагогастродуоденоскопии)	2000
A03.17.001	Эзофагогастроинтестиноскопия	4300
A16.17.015	Электрохирургическое удаление новообразования тонкой кишки (дополнительная манипуляция при проведении Эзофагогастродуоденоскопии)	2000
A16.17.023	Удаление инородных тел из тонкой кишки (дополнительная манипуляция при проведении Эзофагогастродуоденоскопии)	2000
A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	6600
A16.18.027	Электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки (дополнительная манипуляция при проведении Сигмоскопии)	2000
A11.17.002	Биопсия слизистой оболочки кишечника	500
A16.18.032	Удаление инородных тел из толстой кишки (дополнительная манипуляция при проведении Сигмоскопии)	2000
A03.19.003	Ректосигмоскопия	5000
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	4200
A16.12.020.001	Остановка кровотечения из периферического сосуда эндоскопическая с использованием электрокоагуляции	4300
A16.16.048	Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка	8800
A11.16.001	Биопсия с морфологическим исследованием пищевода с помощью эндоскопии	4200
A11.16.002	Биопсия с морфологическим исследованием желудка с помощью эндоскопии	4200
A11.16.003	Биопсия с морфологическим исследованием двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	4200

A11.17.002	Биопсия с морфологическим исследованием тонкой кишки эндоскопическая	4200
A11.18.001	Биопсия с морфологическим исследованием ободочной кишки эндоскопическая	4200
A11.19.001	Биопсия с морфологическим исследованием сигмовидной ободочной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	4200
A11.19.002	Биопсия с морфологическим исследованием прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	4750
A16.31.001	Полипэктомия при эндоскопии (дополнительно к основному исследованию)	4950
A03.30.002	Капсульная эндоскопия	65000
A26.06.033	Экспресс-тест на хеликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> )	1000
<b>8</b>	<b>Вакцинация</b>	
V04.014.004.013	Вакцинация против ветряной оспы - <b>ВАРИЛРИКС</b> (Франция)	4800
V04.014.004.029	Вакцинация для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита и заболеваний, вызванных <i>Haemophilus influenzae</i> типа b <b>ПЕНТАКСИМ</b> (Франция)	5000
V04.014.004.030	Вакцинация против пневмококковой инфекции - <b>ПНЕВМО 23</b> (Франция)	2800
V04.014.004.032	Вакцинация против полиомиелита - <b>ПОЛИОРИКС</b> (Бельгия)	1300
V04.014.004.033	Вакцинация против пневмококковой инфекции - <b>ПРЕВЕНАР 13</b> (Бельгия)	4500
V04.014.004.034	Вакцинация против кори, эпидемического паротита и краснухи - <b>ПРИОРИКС</b> (Бельгия)	3100
V04.014.004.035	Вакцинация против коклюша, дифтерии, столбняка, полиомиелита, гемофильной инфекции и гепатита В - <b>ИНФАНРИКС ГЕКСА</b> (Бельгия)	5400
V04.014.004.051	Вакцинация против гепатита В детская - <b>ЭНДЖЕРИКС</b> (Бельгия)	1000
V04.014.004.054	Вакцинация против пневмококковых инфекций, поливалентная - <b>ПНЕВМОВАКС 23</b> (Нидерланды)	3800
V04.014.004.055	Вакцинация против дифтерии (с уменьшенным содержанием антигена), столбняка и коклюша (бесклеточная), комбинированная, адсо- <b>АДАСЕЛЬ</b> (Канада)	5000
V04.014.004.058	Вакцинация против менингококковой инфекции - <b>МЕНАКТРА</b> (США)	8400
V04.014.004.065	Вакцинация против кори, краснухи и паротита <b>ММР II</b> , США	2000
V04.014.004.066	Вакцинация против полиомиелита инактивированная - <b>ПОЛИМИЛЕКС</b> (Нидерланды)	1100
V04.014.004.067	Вакцинация против гепатита - <b>ХАВРИКС</b> (Бельгия)	4100
V04.014.004.068	Вакцинация для предупреждения заражения папилломавирусной инфекцией типов 6, 11,16 и 18 - <b>ГАРДАСИЛ</b>	11200
V04.014.004.022	Вакцинация против кори - <b>КОРЬ</b> (Россия)	700
V04.014.004.023	Вакцинация против кори и паротита - <b>КОРЬ+ПАРОТИТ</b> (Россия)	900
V04.014.004.052	Вакцинация против гепатита В - <b>РЕГЕВАК</b> , (Россия)	1000
V04.014.004.053	Вакцинация для профилактики полиомиелита - <b>БИВАК ПОЛИО</b> (Россия)	700

B04.014.004.059	Вакцинация против краснухи - <b>КРАСНУХА (Россия)</b>	700
B04.014.004.060	Вакцинация против ротавирусной инфекции - <b>РотаТек (США)</b>	5000
B04.014.004.061	Вакцинация противостолбнячным анатоксином " <b>АС</b> " (Россия)	900
B04.014.004.062	Вакцинация (троекратная) противостолбнячной " <b>ПСС</b> " (Россия)	1300
B04.014.004.063	Вакцинация анатоксином антирабического " <b>КОКАВ</b> " (Россия)	1100
B04.014.004.064	Введение иммуноглобулина человеческого антирабического " <b>АИГ</b> " (Россия)	1100
B04.014.004.069	Вакцинация против клещевого энцефалита <b>Клещ-Э-Вак</b> (Россия)	1000
<b>9</b>	<b>Аппаратное лечение (офтальмология)</b>	
A19.26.001	Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения	700
A16.26.110	Стимуляция нормальной функции желтого пятна сетчатки (плеоптическое лечение)	700
A19.26.002	Упражнения для тренировки цилиарной мышцы глаза	400
A22.26.012	Лазерстимуляция сетчатки	600
A22.26.021	Лазерная стимуляция цилиарной мышцы " <b>СПЕКЛ</b> " 1 процедура	700
A22.26.021.001	Лазерная стимуляция цилиарной мышцы " <b>МАКДЭЛ-09</b> " 1 процедура	700
A22.26.021.002	Аппаратное лечение " <b>Визотроник</b> " 1 процедура	1100
A22.26.021.003	Лазерная стимуляция цилиарной мышцы " <b>МАКДЭЛ-08</b> " 1 процедура	700
A22.26.027.001	Ортоптика на компьютере 1 процедура	600
A19.26.001.001	Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения ( " <b>Форбис</b> " диплоптика )	700
A22.26.027	Компьютерное лечение миопии " <b>Relax</b> " 1 процедура	200
A22.26.029.001	Чрезкожная электростимуляция 1 процедура	700
<b>10</b>	<b>Стоматология</b>	
A11.07.022	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	800
A11.07.023	Применение метода серебрения зуба	900
A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба	900
A11.07.024.001	Покрытие одного зуба фторидсодержащим препаратом	600
A11.07.024.002	Покрытие всех зубов фторидсодержащим препаратом	1000
A13.30.007	Обучение гигиене полости рта	1000
A13.30.007.001	Обучение гигиене полости рта у ребенка	800
A14.07.003	Гигиена полости рта и зубов у детей	2500
A06.07.012	Радиовизиография зуба (снимок)	300
A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов импортного производства	3000
A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	3000
A16.07.002.003	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием стоматологических цементов	3000

A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	3100
A16.07.002.005	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов	3200
A16.07.002.006	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	3100
A16.07.002.009	Наложение временной пломбы	600
A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	3000
A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	3300
A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	3900
A16.07.002.013	Пломба	4300
A16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба	1700
A16.07.008.001	Пломбирование корневого канала зуба пастой	700
A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	800
A16.07.008.003	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба	1700
A16.07.008.004	Лечение пульпита молочного однокоренного зуба методом девитальной ампутации	1700
A16.07.008.005	Лечение пульпита молочного многокоренного зуба методом девитальной ампутации	1700
A16.07.008.006	Лечение пульпита молочного однокоренного зуба методом витальной ампутации	2200
A16.07.008.007	Лечение пульпита молочного многокоренного зуба методом витальной ампутации	2200
A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	800
A16.07.010	Экстирпация пульпы	900
A16.07.010.001	Лечение пульпита молочного однокоренного зуба методом витальной экстирпации	2200
A16.07.010.002	Лечение пульпита молочного многокоренного зуба методом витальной экстирпации	2300
A16.07.010.003	Лечение пульпита постоянных зубов с несформированными корнями	2800
A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба	300
A16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала	400
A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	400
A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	600
A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	600
A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	800
A16.07.082.002	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	1300
A16.07.091	Снятие временной пломбы	400

A16.07.093	Фиксация внутриканального штифта	2000
A16.03.094	Удаление внутриканального штифта	2200
B01.003.004.006.00	Местная анестезия (в стоматологии)	600
B01.003.004.007.00	Проводниковая анестезия (в стоматологии)	800
B01.003.004.008.00	Ирригационная анестезия (в стоматологии)	800
B01.003.004.009.00	Аппликационная анестезия (в стоматологии)	400
B01.003.004.010.00	Инфильтрационная анестезия (в стоматологии)	700
B04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	1100
B04.065.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	900
B04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	1100
A16.07.002	Реставрация фронтальной группы зубов	5500
A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	1900
A14.07.004	Профессиональная гигиена полости рта	4400
<b>11</b>	<b>Ортодонтия</b>	
A02.07.010	Исследование(измерение,расчет,анализ) на диагностической модели	1700
A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти	1000
A02.07.010.002	Изготовление диагностической модели из гипса (для составления плана лечения)	1500
A02.07.010.003	Изготовление рабочей модели из гипса, супергипса	1500
A16.07.018	Ортодонтическое скрепление металлической проволокой (6-8 зубов)	1200
A16.07.025	Избирательное пришлифовывание твёрдых тканей зуба (1 зуб)	800
A16.07.046.001	Изгибание и фиксация губного бампера	1900
A16.07.046.002	Изгибание и фиксация небного бюгеля	1700
A16.07.046.003	Аппарат для расширения верхней челюсти (Дерехсвайлера,Норда,Haas)	33000
A16.07.046.004	Аппарат для дистализации моляров - Pendulum	25000
A16.07.046.005	Аппарат для удержания места (распорка с кольцом)	8000
A16.07.048.001	Определение показаний/составление плана лечения с использованием несъемной конструкции, брекет-системы	3300
A16.07.048.002	Фиксация 1-го ортодонтического элемента (без стоимости элемента) - ортодонтической кнопки, брекета, щечной трубки с помощью композита светового отверждения	2000
A16.07.048.003	Повторная фиксация 1-го ортодонтического элемента (без стоимости элемента) - ортодонтической кнопки, брекета, щечной трубки с помощью композита светового отверждения	1500
A16.07.048.004	Припасовка и наложение ортодонтической дуги (Ni-Ti, SS)	1500
A16.07.048.005	Наложение одной лигатуры или одного звена цепочки	300
A16.07.048.006	Постановка ортодонтической пружины	900
A16.07.048.007	Фиксация окклюзионной накладки	1800
A16.07.048.008	Снятие окклюзионной накладки	1000
A16.07.048.009	Фиксация лингвального ретенера на один зуб	1500
A16.07.048.010	Снятие лингвального ретенера го зуба	600
A16.07.053.001	Снятие, постановка коронки, кольца ортодонтических	1300
A16.07.053.002	Установка 1 сепарационного кольца	1200
A23.07.001.001	Коррекция съёмного ортодонического аппарата	500

A23.07.001.002	Ремонт ортодонтического аппарата	4500
B04.063.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	1100
B04.063.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный	1000
B04.063.002.001	Плановый осмотр при лечении на съёмной ортодонтической аппаратуре	1100
B04.063.002.002	Плановый осмотр при лечении на несъёмной ортодонтической аппаратуре	1500
A16.07.047.001	Изготовление съёмной пластинки из импортной пластмассы (без элементов)	7000
A16.07.047.002	Кламмер Адамса	800
A16.07.047.003	Кламмер круглый, пуговчатый	800
A16.07.047.004	Вестибулярная дуга	2500
A16.07.047.005	Вестибулярная дуга с дополнительными изгибами	3000
A16.07.047.006	Протрагирующая, рукообразная пружина	500
A16.07.047.007	Установка одного расширяющего или веерообразного винта в базис аппарата (с учетом стоимости винта)	2700
A16.07.047.008	Установка трехмерного винта с тремя точками активации (винта Бертони),с учетом стоимости винта	5300
A16.07.047.009	Накусочная площадка, наклонная плоскость, заслонка для языка	1100
A16.07.047.010	Петля для диастемы	1100
A16.07.047.011	Установка одного искусственного зуба в базис аппарата	800
A16.07.047.012	Сложный двучелюстной аппарат, регулятор, бионатор, Твин-Блок	27000
A16.07.048.013	Сепарация одного зуба	300
A16.07.047.015	Каппа ортодонтическая	9000
A16.07.047.016	Ортодонтическая пластинка 1 категории сложности	15000
A16.07.047.017	Ортодонтическая пластинка 2 категории сложности	17000
A16.07.047.018	Ортодонтическая пластинка 3 категории сложности	20000
A16.07.048.011	Наложение и фиксация лицевой дуги, лицевой маски	1500
A23.07.003	Коррекция и активация ортодонтического аппарата	1700
<b>12</b>	<b>Массаж</b>	
A21.01.001	Общий массаж	1800
A21.01.002	Массаж лица медицинский	600
A21.01.003	Массаж шеи медицинский	600
A21.01.004	Массаж рук	800
A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	600
A21.01.007	Вакуумный массаж кожи	900
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	800
A21.03.001	Массаж при переломе костей	900
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	600
A21.09.002	Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких	900
A21.14.001	Массаж при заболеваниях печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей	900
A21.16.002	Массаж при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	900
A21.18.001	Массаж при заболеваниях толстой кишки	900
A21.23.001	Массаж при заболеваниях центральной нервной системы	900
A21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	900



A21.28.002	Массаж при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	900
A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	700
A21.30.002	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста	1200
A21.30.003.001	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста с выездом на дом	2700
A21.30.003	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста	900
A21.30.004	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста от 0 до 12 мес	1200
A21.30.004.001	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста от 1 года до 3 лет	700
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	1000
A22.30.006	Вибрационное воздействие	600
<b>13</b>	<b>ЛФК</b>	
A19.03.004.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при ортопедической патологии травме	1100
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	1100
A19.23.001	Упражнения лечебной физкультурой, направленные на уменьшение спастики	700
A19.23.002.002	Лечебная физкультура для глазодвигательных мышц	400
A19.23.002.003	Лечебная физкультура при афазии, дизартрии	600
A19.23.002.012	Процедуры, направленные на уменьшение спастики (1 зона)	1200
A19.23.002.014	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1700
A19.30.001	Упражнения для укрепления мышц передней брюшной стенки	1100
A19.30.002	Упражнения для укрепления мышц диафрагмы	1100
A19.30.005	Упражнения для укрепления мышц лица и шеи	1100
A23.30.023	Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра	1300
A19.23.002.027	Рефлекторная гимнастика по методике Войта	2000
A19.23.002.027.001	Рефлекторная гимнастика по методике Войта (с обучением родителей)	2400
A19.23.002.029	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях внутренних органов	1100
B05.023.005	Услуги по медицинской реабилитации детей с нейро-ортопедической патологией методами лечебного тейпирования (1 зона)	1200
<b>14</b>	<b>ФЗТ</b>	
A17.01.003	Ионофорез кожи	600
A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	800
A17.01.010.001	Микротоковая терапия лица/тела	2000
A17.01.011	Воздействие токами надтональной частоты	600
A17.01.011.001	Воздействие токами надтональной частоты при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки (ТНЧ)	800
A17.01.013	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия)	700
A17.02.001	Миоэлектростимуляция	800
A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	800

A17.03.006	Воздействие токами ультравысокой частоты при костной патологии	800
A17.03.007	Воздействие магнитными полями при костной патологии	600
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	800
A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	800
A17.08.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних дыхательных путей	800
A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	800
A17.09.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях нижних дыхательных путей	800
A17.09.005	Высокочастотная магнитотерапия - индуктотермия при заболеваниях нижних дыхательных путей	600
A17.13.001	Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции	800
A17.13.005	Воздействие магнитными полями при нарушениях микроциркуляции	600
A17.14.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	800
A17.15.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях поджелудочной железы	800
A17.16.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки	800
A17.16.002	Электростимуляция желудочно-кишечного тракта	900
A17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника	800
A17.20.001	Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов	600
A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	800
A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	800
A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	800
A17.24.009	Воздействие магнитными полями при заболеваниях периферической нервной системы	600
A17.24.011	Электростимуляция двигательных нервов	1100
A17.25.001	Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха	800
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения	800
A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	800
A17.26.006	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях органа зрения	300
A17.26.007	Гальвановоздействие	700
A17.28.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек	800
A17.28.002	Электростимуляция мочеточников при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	900
A17.28.003	Электростимуляция мочевого пузыря	900

A17.30.003	Диадинамотерапия	700
A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	400
A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	300
A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	400
A17.30.019.001	Воздействие магнитными полями при заболеваниях мышц	600
A17.30.024	Электрофорез импульсными токами	800
A17.30.024.001	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез)	800
A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	800
A17.30.028	Аэрозольтерапия	900
A17.30.031	Воздействие магнитными полями	600
A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи	900
A22.01.006.002	Ультрафиолетовое облучение кожи. Узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	900
A22.01.006.003	Ультрафиолетовое облучение кожи. Ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона	900
A22.02.002	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях мышц	600
A22.04.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов	800
A22.04.002.001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов	600
A22.04.004	Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях суставов	900
A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	900
A22.08.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей	800
A22.08.005	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях верхних дыхательных путей	600
A22.09.008	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях нижних дыхательных путей	600
A22.14.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	800
A22.23.003.001	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	600
A22.24.002.001	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы	600
A22.27.001	Ультрафиолетовое облучение слизистой носа	900
A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)	800
<b>15</b>	<b>Косметология</b>	
A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	300
A14.01.005.005	Противокуперозная маска с вит. К	400
A14.01.005.010	Мультивитаминная маска для зоны вокруг глаз	200
A14.01.005.011	Маска Заатар	400
A14.01.005.012	Альгинатные маски	1000
A14.01.005.013	Маска на тканевой основе	300
A14.01.009	Удаление комедонов кожи 1 элемент	150
A14.01.010	Удаление милиумов кожи 1 элемент	150
A16.01.019	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки 1 элемент	500
A16.01.020.001	Удаление контагиозных моллюсков (1-5)	2800

A16.01.020.002	Удаление контагиозных моллюсков (5-10)	3300
A16.01.020.003	Удаление контагиозных моллюсков (10-20)	3900
A16.01.022	Дермабразия	3300
A16.01.024	Дерматологический пилинг	3900
A16.01.024.002	Пилинг Репрограммирующий	3300
A16.01.024.003	Пилинг Реньюлифт	3000
A16.01.024.004	Пилинг Кераторегулирующий	3000
A16.01.024.005	Пилинг Депигментирующий	3300
A16.01.024.006	Пилинг Реньюколлагенс (для чувствительной кожи)	2800
A16.01.024.007	Пилинг Реньюколлагенс (пилинг+мезотерапия)	5000
A16.01.037	Удаление ксантелазм век 1 элемент	500
A20.30.024.001	ОЗОНОТЕРАПИЯ (лица/живота/волосистой части головы)	1500
A20.30.024.002	ОЗОНОТЕРАПИЯ (шеи/декольте/ воротниковой зоны/рук/груди/спины/ бедер/ягодиц)	1000
A20.30.024.003	ОЗОНОТЕРАПИЯ Живота + талии	2000
A20.30.024.004	ОЗОНОТЕРАПИЯ (областей вокруг глаз/коленей/голеней)	500
A20.30.024.005	ОЗОНОТЕРАПИЯ 1 элемент	300
A20.30.024.017	ОЗОНОТЕРАПИЯ Стрии (растяжки) 1 (сл.)	1500
A20.30.024.018	ОЗОНОТЕРАПИЯ Стрии (растяжки) 2 (сл.)	3000
A20.30.024.024	Комплексный уход для лица	7000
A22.01.001.002	Ультразвуковой пилинг	1000
A22.01.001.003	Ультразвуковая чистка лица	3000
A22.01.001.004	Аппаратный пилинг Skin Master Plus	2000
A22.01.001.005	Интегрированная система «игла – лазер» SMP	2000
A22.01.002.001	Ультрафонофорез лица/тела	1500
A24.01.004	Криодеструкция кожи	2500
A24.01.004.001	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Папиллома (1 элемент)	500
A24.01.004.002	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Папилломы (свыше 5-ти элементов) (за 1 элемент)	400
A24.01.004.003	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Бородавки, кератомы (до 5 элементов) (за 1 элемент)	500
A24.01.004.004	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Бородавки, кератомы (от 5 элементов) (за 1 элемент)	300
A24.01.004.005	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Контагиозный моллюск	800
A24.01.004.006	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Кондилома (1 элемент)	400
A24.01.004.007	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Гемангиома (до 1 см)	600
A24.01.004.008	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Гемангиома (свыше 1 см)	800
A24.01.004.009	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Пигментные новообразования (до 1 см)	600
A24.01.004.010	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Мозоли (1 элемент)	300
A24.01.004.011	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Атерома	800
A24.01.004.012	КРИОДЕСТРУКЦИЯ кожи Лечение келоидных рубцов	2200
A24.01.005.001	КРИОМАССАЖ кожи Лица	2000
A24.01.005.002	КРИОМАССАЖ кожи Лица, шеи	2000
A24.01.005.003	КРИОМАССАЖ кожи Лица, шеи, декольте	2500
A24.01.005.004	КРИОМАССАЖ кожи Спины	1500
A25.01.001.016	Нанесение увлажняющего крема с зеленым яблоком и вит. Е	100
A25.01.001.020	Нанесение крема Заатар для проблемной кожи	100
A25.01.001.021	Нанесение постпилингового тонального защитного крема COVER	100

A25.01.001.023	Нанесение Траумель крема	50
A25.01.001.026	Нанесение геля для зоны вокруг глаз с витамином К	200
A25.01.001.028	Нанесение геля «ГЕЛЬТЕК» для микротоковой терапии	300
A25.01.001.029	Омолаживающая процедура с использованием гликолевого пилинга + крем + массаж + маска	1100
A11.01.010.001	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (введение ботулинистического токсина типа А - 1 ед.)	300
A11.01.010.002.001	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (введение гиалуронидазы - 1 мл)	1000
A11.01.010.003	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (биоревитализация - 1 мл)	5000
A11.01.010.004	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (биоревитализация - 1,5 мл)	7500
A11.01.010.005	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (биоревитализация - 2 мл)	10000
A11.01.010.006	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (мезотерапия - 1 мл)	3000
A11.01.010.007	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (мезотерапия - 1,5 мл)	4500
A11.01.010.008	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (мезотерапия - 2 мл)	6000
A11.01.010.009	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (филлер 1)	12000
A11.01.010.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (филлер 2)	13000
A11.01.010.011	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (филлер 3)	15000
<b>16</b>	<b>ЛОР</b>	
A03.25.005	Отоэндоскопия	2000
A05.25.002.002	Регистрация отоакустической эмиссии	1000
A11.08.002	Биопсия слизистой оболочки полости носа	2500
A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	3300
A11.08.007	Заушные блокады с лекарственными препаратами	1200
A11.08.008	Биопсия слизистой гортаноглотки	3400
A11.08.008.001	Биопсия слизистой гортаноглотки под контролем эндоскопического исследования	5200
A11.08.015	Биопсия слизистой оболочки околоносовых пазух	2500
A11.25.002	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	500
A11.25.003	Промывание среднего уха	1000
A11.25.004.001	Введение лекарственных препаратов в барабанную полость транстимпанально	500
A11.30.001	Парацентез	3000
A12.25.001.005	Компьютерная аудиометрия (регистрация КСВП)	3000
A12.25.001.006	Компьютерная аудиометрия (регистрация ASSR)	3000
A12.25.001.007	Тональная пороговая аудиометрия	1500
A12.25.002	Речевая аудиометрия (тест пилота)	1000
A12.25.002.001	Речевая аудиометрия со слуховым аппаратом	1000
A12.25.004.001	Исследование слуха с зондом БЕРАфон детям до 3 лет	2400

A12.25.005	Импедансометрия	1500
A12.25.006	Исследование функций слуховой трубы	1000
A12.25.007	Тимпанометрия	800
A12.25.010.001	Игровая аудиометрия со слуховым аппаратом в свободном звуковом поле	1000
A14.08.004.001	Отсасывание слизи из носа	800
A14.08.006	Введение лекарственных препаратов интраназально	300
A14.25.001	Уход за наружным слуховым проходом	800
A15.08.001	Наложение пращевидной повязки на нос при переломах и после операций	900
A15.25.001	Наложение повязки при операциях на органе слуха	600
A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы	3700
A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы	3700
A16.07.044	Пластика уздечки языка	3700
A16.08.001	Тонзилэктомия	12000
A16.08.064	Тонзиллотомия	10000
A16.08.088	Иссечение околоушного слюнного свища	20000
A16.08.002.001	Аденоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	15000
A16.08.006	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	3000
A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	6500
A16.08.009	Удаление полипов носовых ходов	11000
A16.08.010	Конхотомия	14700
A16.08.010.001	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин (с одной стороны)	18100
A16.08.011	Удаление инородного тела носа	2500
A16.08.012	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	5000
A16.08.013	Септопластика	40000
A16.08.014	Репозиция костей носа	15000
A16.08.016	Промывание лакун миндалин	800
A16.08.017	Радикальная операция на верхнечелюстных пазухах (эндоскопическая)	15400
A16.08.017.001	Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	27000
A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	3000
A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	900
A16.08.035	Удаление новообразования полости носа	3000
A16.08.035.001	Удаление новообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий	5600
A16.08.065	Вскрытие и дренирование абсцесса глотки	3000
A16.08.066	Риносептопластика эндоскопическая	70300
A16.08.067	Вскрытие гематомы верхних дыхательных путей	3000
A16.25.001	Дренирование фурункула наружного уха	2500
A16.25.003	Первичная хирургическая обработка раны наружного уха	1500
A16.25.004	Наложение швов на ушную раковину и наружный слуховой проход	2000
A16.25.005	Сшивание наружного уха	5000
A16.25.006	Реконструкция наружного слухового прохода	15000
A16.25.007	Удаление ушной серы	800

A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	1000
A16.25.008.001	Удаление инородного тела из наружного слухового прохода; вторичное оперативное лечение	6000
A16.25.009	Миринопластика	43400
A16.25.010	Ревизия тимпаноластики	25400
A16.25.011	Мириготомия	4000
A16.25.012	Продувание слуховой трубы	800
A16.25.013	Мастоидотомия	40200
A16.25.014.001	Тимпаноластика с применением микрохирургической техники	50000
A16.25.014.003	Тимпаноластика при наличии осложнений: холестеатомы, трансплантатов фистулы лабиринта, дефектов костных стенок среднего уха, одномоментно с saniрующим вмешательством, с применением микрохирургической техники, аутогенных тканей, аллогенных трансплантатов	70200
A16.25.014.004	Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутогенных тканей, аллогенных трансплантатов	120000
A16.25.014.005	Реконструктивная слухоулучшающая операция после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	45000
A16.25.016	Ревизия барабанной полости	5500
A16.25.020	Шунтирование и дренирование барабанной полости	20000
A16.25.026	Санирующая операция на среднем ухе с реконструкцией	80000
A16.25.027	Тимпанотомия	24600
A16.25.027.001	Тимпанотомия с рассечением рубцов барабанной полости	30800
A16.25.031	Антростоидотомия, антродренаж	40100
A16.25.037	Пластика устья слуховой трубы с использованием видеоэндоскопических технологий	18000
A16.25.042	Удаление доброкачественного новообразования наружного слухового прохода	10000
A21.25.002	Массаж барабанных перепонки с одной стороны	800
A24.01.004.016	Криокоагуляция сосудов перегородки носа первичная	2600
A24.08.003	Туширование слизистой носоглотки	800
A11.08.022	Эндоскопическое удаление инородных тел ЛОР-локализаций	11400
A16.08.001.001	Криоапликация небных миндалин	1700
A16.25.037	Пластика устья слуховой трубы с использованием видеоэндоскопических технологий	18000
A24.01.004.015	Криокоагуляция сосудов перегородки носа повторная	1500
A03.08.004	Риноскопия	2000
<b>17</b>	<b>Уроандрология</b>	
A03.28.001	Цистоскопия	18000
A03.28.004	Пиелоскопия	20000
A11.28.001.001	Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования	25000
A11.28.002	Биопсия мочевого пузыря	9000
A11.28.004	Пункция и аспирация из кисты почки или почечной лоханки	21600
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	800
A11.28.008	Инстилляционная мочевого пузыря	1300
A11.28.009	Инстилляционная уретры	1800
A11.28.010	Микроклизмирование уретры	800

A11.28.011	Чрескожная пункционная нефростомия под контролем ультразвукового исследования	27400
A11.28.012	Установка стента в мочевыводящие пути	25000
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлуорометрия)	1500
A12.28.007	Цистометрия	5000
A12.28.008	Профилометрия внутриуретрального давления	5400
A14.28.002	Уход за мочевым катетером	400
A14.28.003	Уход за цистостомой и уростомой	600
A16.21.037.001	Гидатидэктомия. Удаление гидатиды Морганьи	22000
A16.20.066	Рассечение синехий малых половых губ	3500
A16.21.009	Ревизия мошонки	13000
A16.21.032	Орхэктомия. Удаление яичка	11000
A16.21.013	Круговое иссечение крайней плоти при фимозе	20000
A16.21.014	Реконструктивная операция на половом члене	165000
A16.21.015	Дренаж абсцесса мужских половых органов	9900
A16.21.024	Иссечение оболочек яичка (с одной стороны)	19000
A16.21.015.003	Удаление кисты крайней плоти	18700
A16.21.016	Протезирование яичка (без учета стоимости импланта)	22000
A16.21.017	Репозиция яичка	27500
A16.21.017.002	Операция при аномалии расположения яичка (с одной стороны)	17800
A16.21.024.001	Операция при водянке оболочек яичек (с 1 стороны)	13300
A16.21.024.001.001	Операция при водянке оболочек яичек (с 2 сторон)	18300
A16.21.027	Коррекция гинекомастии	22000
A16.21.029	Маскулинизирующая пластика наружных гениталий	165000
A16.21.038	Пластика уздечки крайней плоти	15000
A16.28.001	Нефротомия и нефростомия	30000
A16.28.002.002	Удаление сегмента почки, добавочного мочеточника с иссечением уретры	59400
A16.28.003	Резекция почки	57000
A16.28.003.001	Лапароскопическая резекция почки	80000
A16.28.004.001	Лапароскопическая нефрэктомия	75000
A16.28.007.002	Пластика лоханки и мочеточника с использованием видеоэндоскопиче	45000
A16.28.022	Восстановление мочеточника	50000
A11.28.012.001	Стентирование лоханочно- мочеточникового сегмента	20000
A11.28.012.002	Стентирование мочеточника( низкий сегмент)	23000
A16.28.007.003	Удаление культи мочеточника	21500
A16.28.007.004	Эндоскопическая коррекция рефлюкса Вантрис с двух сторон	177400
A16.28.007.005	Эндоскопическая коррекция рефлюкса Вантрис с одной стороны	101200
A16.28.008	Декапсуляция почки	24000
A16.28.010	Аспирация почечной кисты или лоханки	24300
A16.28.017	Удаление камней мочевого пузыря	35000
A16.28.022	Восстановление мочеточника	43500
A16.28.025	Эпицистостомия	16500
A16.28.028.001	Дивертикулэктомия мочевого пузыря с использованием видеоэндоскопических технологий	42400
A16.28.032	Реконструкция мочевого пузыря	55000
A16.28.032.002	Иссечение наружно-мочепузырного свища	35000
A16.28.032.004	Эндоскопическая коррекция рефлюкса (без учета препарата)	25500
A16.28.033	Иссечение наружно-мочепузырного свища	32000



A16.28.035.001	Иссечение наружно-уретрального свища	32000
A16.28.036	Удаление камней уретры	40000
A16.28.037	Уретральная меатотомия	22000
A16.28.038	Восстановление уретры	42900
A16.28.038.004	Иссечение выпадающей слизистой оболочки уретры у девочек	11000
A16.28.038.008	Уретропластика промежностная	93200
A16.28.038.009	Уретропластика при гипоспадии: венечная форма	44000
A16.28.038.011	Уретропластика по Хольцову	62300
A16.28.038.013	Электрорезекция уретроцеле	16500
A16.28.039	Рассечение стриктуры уретры	22000
A16.28.040	Бужирование уретры (1 сеанс)	2800
A16.28.045	Перевязка и пересечение яичковой вены	11000
A16.28.045.001	Перевязка и пересечение яичковой вены с использованием видеоэндоскопических технологий	24200
A16.28.053	Бужирование мочеточника	12000
A16.28.054	Трансуретральная уретеролитоэкстракция	50000
A16.28.055	Пиелонефролитотомия	22000
A16.28.056	Нефролитотомия	40000
A16.28.058	Вправление парафимоза	2800
A16.28.059	Нефроуретерэктомия	86100
A16.28.059.001	Нефруретерэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	91200
A16.28.087	Трансуретральная электрорезекция клапана уретры	16500
A16.21.025.001	Пластика влагалищного отростка брюшины	28300
A16.28.003.001	Лапароскопическое удаление кисты почки	52000
A16.21.025	Фиксация яичка при его перекруте	30000
A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи (с одной стороны)	20000
A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	35000
A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	35000
<b>18</b>	<b>Травматология</b>	
A11.03.001	Биопсия кости	16500
A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных препаратов (Внутритазовая инъекция новокаина)	1700
A11.03.003.001	Остеохондропатии костей верхних и нижних конечностей (операция: пункционное введение биоактивных имплантатов в очаг поражения)	21200
A11.04.001	Биопсия тканей сустава	13800
A11.04.003	Диагностическая аспирация сустава	1700
A11.04.004.001	Лечебная пункция суставов с внутрисуставным введением лекарственных средств (без учета лекарства)	2100
A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	1200
A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	2200
A15.03.001	Наложение повязки при переломах костей	1000
A15.03.002.005	Наложение иммобилизационной повязки при переломах верхней конечности	4300
A15.03.002.006	Наложение иммобилизационной повязки при переломах нижней конечности	5400

A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (без стоимости материала)	1900
A15.03.003.002	Наложение циркулярной гипсовой повязки	3300
A15.03.003.005	Наложение гипсовых повязок, переложение гипсовых повязок, выполнение коррекции в гипсе	3300
A15.03.003.006	Наложение функциональных гипсовых повязок, стремян	3300
A15.03.003.008	Наложение вытяжения типа Шеде	4100
A15.03.003.009	Наложение гипсовой лангеты до верхней трети плеча	2100
A15.03.003.017	Смена гипсовых повязок, перевод гипсовых повязок в другое положение	3900
A15.03.003.018	Снятие гипсовых повязок кокситных, торакобрахиальных	1300
A15.03.003.019	Снятие гипсовых повязок циркулярных	1100
A15.03.003.020	Наложение повязки Дезо гипсовой	1700
A15.03.003.022	Ручная репозиция и гипсовая иммобилизация переломов лодыжек, не осложненных подвывихом стопы	9400
A15.03.003.024	Ручная репозиция и иммобилизация переломов и вывихов костей кисти и стопы (под местной анестезией)	15100
A15.03.003.025	Ручная репозиция и иммобилизация переломов ключицы (под местной анестезией)	11300
A15.03.004	Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника	6600
A15.03.005	Наложение корсета при патологии грудного отдела позвоночника	13200
A15.03.006	Наложение корсета при патологии поясничного отдела позвоночника	13200
A15.03.008.001	Гипсовая иммобилизация переломов костей конечностей без смещения	5500
A15.03.008.002	Открытая репозиция переломов пальцев, пястных костей, фиксация спицами	28100
A15.04.001	Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов	10000
A15.04.002	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах(подвывихах) суставов	8800
A15.30.009	Наложение повязки при операциях на костях и суставах	1200
A15.30.010	Наложение повязки при термических и химических ожогах	3300
A16.01.004.003	Первично-хирургическая обработка ран кожи и ожоговой поверхности	4200
A16.01.008	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	8000
A16.01.010.002	Пластика раны местными тканями	55000
A16.01.028	Удаление мозоли	2200
A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	33000
A16.01.031.004	Широкое иссечение опухоли мягких тканей	16500
A16.02.004	Иссечение контрактуры Дюпоитрена	16500
A16.02.005	Пластика сухожилия	27500
A16.02.006	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия	55000
A16.02.008	Освобождение сухожилия из рубцов и сращений (тенолиз)	28200
A16.02.009	Восстановление мышцы и сухожилия	66000
A16.02.009.003	Шов ахиллова сухожилия	66000
A16.02.011	Тенodes	55000
A16.02.013	Аутотрансплантация мышцы	66000
A16.02.013.001	Восстановление сухожилий кисти и пальцев в один этап	66000

A16.02.013.002	Врожденная косолапость (операция: подкожное удлинение ахиллова сухожилия)	38500
A16.02.013.004	Миопластическое удлинение грудино-ключично-сосцевидной мышцы при врожденной мышечной кривошее	33000
A16.02.013.006	Оперативное лечение ран конечностей с повреждением мышц, сухожилий, нервов и т.д.	85100
A16.02.013.009	Оперативное удаление инородных тел мягких тканей конечностей различной локализации	11600
A16.02.013.010	Рассечение подошвенного апоневроза	16500
A16.03.002.012	Оперативное лечение застарелых вывихов кисти и пальцев	66000
A16.03.002.013	Оперативное лечение ложных суставов и несросшихся переломов костей предплечья и кисти с металлофиксацией	47300
A16.03.002.016	Оперативное лечение открытых переломов костей конечностей	88000
A16.03.002.017	Оперативное лечение открытых переломов с обширными мягкотканными и костными повреждениями и дефектами	165000
A16.03.002.018	Оперативное лечение переломов и перелома-вывихов костей стопы с металлофиксацией	44000
A16.03.002.019	Оперативное лечение переломов костей запястья	44000
A16.03.002.020	Оперативное лечение переломов костей и разрывов сочленений таза с металлофиксацией	165000
A16.03.013	Проведение дренажа кости	15000
A16.03.015	Секвестрэктомия	40000
A16.03.016	Иссечение пораженной кости	66000
A16.03.021	Удаление внутреннего фиксирующего устройства	35000
A16.03.021.005	Удаление поврежденных фиксаторов с костей, требующих остеотомии и др. хирургических манипуляций	110000
A16.03.022	Остеосинтез	60000
A16.03.022.002	Соединение кости пластиной (без учета конструкции)	66000
A16.03.022.003	Интрамедуллярный спицевой остеосинтез (TEN)	60000
A16.03.022.004	Интрамедуллярный остеосинтез (без учета конструкции)	50000
A16.03.022.021	Остеосинтез бедренной или плечевой кости спице-стержневым аппаратом (без учета стоимости аппарата)	46200
A16.03.022.022	Остеосинтез бедренной, плечевой и б/б костей	79400
A16.03.022.023	Эпифизеодез головок бедренных костей винтами	60500
A16.03.022.024	Остеосинтез и лавсанопластика акромиально-ключичного сочленения	44000
A16.03.022.025	Остеосинтез локтевого отростка по Мюллеру	44000
A16.03.022.026	Остеосинтез локтевого отростка, ключицы, надколенника, плюсневых костей, лодыжек	60500
A16.03.022.028	Остеотомия таза по Солтеру	110000
A16.03.024.001	Реконструкция кости. Корректирующая деторсионно-варизирующая остеотомия проксимального конца кости бедренной	66000
A16.03.024.020	Корректирующая остеотомия б/берцовой кости с костной аутопластикой	66000
A16.03.024.021	Корректирующие остеотомии длинных костей с остеосинтезом (без стоимости конструкции)	44000
A16.03.024.022	Корректирующие остеотомии фаланг пальцев	29900
A16.03.026	Закрытое вправление перелома с внутренней фиксацией	40000

A16.03.026.005	Артроскопическая санация очагов болезни Кенига с туннелизацией мышечков бедра (без учета стоимости коблаторов)	66000
A16.03.026.006	Биллокальный остеосинтез для коррекции врожденных деформаций и укорочения конечности с наложением аппаратов внешней фиксации	77000
A16.03.026.007	Оперативное лечение внутри и околоуставных переломов костей конечностей с металлофиксацией	38500
A16.03.028	Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией	66000
A16.03.028.001	Металлосинтез ключицы	38500
A16.03.031	Обработка места открытого перелома	13200
A16.03.032	Операции по поводу множественных переломов и повреждений	99000
A16.03.033	Наложение наружных фиксирующих устройств	24200
A16.03.036	Реваскуляризирующая остеоперфорация	44000
A16.03.045	Пластика дефекта костей черепа	77900
A16.03.058	Остеонекрэктомия	38000
A16.03.059	Краевая резекция кости	49500
A16.03.059.003	Краевая резекция, костная аутопластика	40000
A16.03.059.004	Краевые резекции длинных костей скелета с замещением дефектов аллотрансплантатами (без учета стоимости аллотрансплантантов)	70400
A16.03.059.005	Краевые резекции костей конечностей при экзостозной болезни вне зоны прохождения сосудистонервного пучка	29300
A16.03.059.006	Краевые резекции костей конечности при экзостозной болезни в зоне прохождения сосудистонервного пучка	38500
A16.03.061	Резекция малой берцовой кости	39600
A16.03.061.001	Резекция малой берцовой кости сегментарная	39600
A16.03.065	Резекция костей предплечья	39600
A16.03.065.001	Резекция костей предплечья сегментарная	39600
A16.03.083	Оперативное лечение посттравматических дефектов костей скелета с применением различных видов костной пластики и остеосинтеза	71500
A16.03.084	Оперативное лечение посттравматических деформаций конечностей с металлофиксацией	55000
A16.03.085	Хирургическая коррекция последствий повреждений конечностей, нарушающих функции (неправильно сросшиеся переломы, дефекты костей)	66000
A16.04.001	Открытое лечение вывиха сустава	39600
A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	6000
A16.04.003	Удаление свободного или инородного тела сустава	44000
A16.04.003.002	Удаление бурсы локтевого сустава	19800
A16.04.006	Иссечение поражения сустава	35000
A16.04.009	Иссечение полулунного хряща коленного сустава	44000
A16.04.012	Артродез стопы и голеностопного сустава	66000
A16.04.013	Артродез других суставов	66000
A16.04.013.003	Артромия крупных суставов	44000
A16.04.013.006	Артроскопическая стабилизация наколеника	71500

A16.04.013.007	Артроскопическая стабилизация наколенника с переносом бугристости б/берцовой кости с применением металлоконструкций (без учета стоимости металлоконструкции)	77000
A16.04.013.008	Артроскопическая хондропластика	71500
A16.04.013.012	Артроскопическое удаление поврежденных элементов крупных суставов (без учета стоимости конструкций)	66000
A16.04.013.017	Оперативное лечение повреждений голеностопного сустава	49500
A16.04.013.018	Оперативное лечение повреждений тазобедренного сустава	60500
A16.04.015	Артропластика коленного сустава	55000
A16.04.016	Артропластика кисти и пальцев руки	38500
A16.04.018	Вправление вывиха сустава	8800
A16.04.018.002	Миотомия приводящих мышц бедра( при врожденном вывихе бедра)	13200
A16.04.019	Иссечение суставной сумки (синовэктомия)	55000
A16.04.022	Редрессация	20900
A16.04.047	Артроскопическая санация суставов (без учета стоимости коблатора)	44000
A16.30.017.003	Ампутация пальцев нижней конечности	16500
A16.30.019.004	Ампутация пальцев верхней конечности	16500
A16.30.048	Остеопластика	33000
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	1700
A16.30.069.001	Снятие швов более 10 см	1700
A16.30.069.002	Снятие швов до 10 см	1100
A16.31.002	Удаление гигромы, липомы, атеромы различной локализации	27500
A21.03.005	Скелетное вытяжение	2200
A21.03.015	Наложение демпферной динамической системы разгрузки тазобедренного сустава	33000
A11.01.010.002	Консервативная терапия контрактур и артрозо-артритов крупных суставов	11000
A15.03.002.002	Наложение полимерных иммобилизирующих материалов (пластиковый гипс, "ЗМ Дойчланд ГмбХ" Германия) на предплечье	4300
A15.03.002.003	Наложение полимерных иммобилизирующих материалов (пластиковый гипс, "ЗМ Дойчланд ГмбХ" Германия) на голень	5400
A15.03.008.003	Перемонтаж аппаратов внешней фиксации	20400
A15.04.004	Устранение контрактур пальцев с помощью аппаратов	20200
A16.02.006.001	Удлинение ахиллова сухожилия	19800
A16.02.013.003	Закрытый шов Ахиллова сухожилия	27500
A16.03.014.003	Демонтаж аппаратов внешней фиксации	17900
A16.03.021.001	Удаление мелких пластин	35200
A16.03.021.004	Удаление погружных металлических пластин	33000
A16.03.021.009	Удаление спиц, мелких пластин и других чрекожных устройств	19800
A16.03.022.008	Экстракорткальный остеосинтез перелома костей и разрыва сочленений таза	53900
A16.03.022.011	Погружной остеосинтез монофокальных переломов длинных трубчатых костей со смещением	77300
A16.03.022.012	Наружный чрескостный остеосинтез аппаратом Илизарова и стержневым аппаратом (без учета аппарата)	59000

A16.03.023.001	Удлинение длинных трубчатых костей (без стоимости аппарата внешней фиксации)	50700
A16.03.023.002	Устранение деформации Маделунга	44000
A16.03.023.003	Устранение ротационного подвывиха головки лучевой кости	2800
A16.03.039.001	Устранение костной синдактилии, клинодактилии, полидактилии с наличием дополнительного луча	66000
A16.04.013.014	Закрытое наложение аппаратов внеочаговой фиксации при врожденной патологии суставов (без учета стоимости аппаратов)	55000
A16.04.013.015	Закрытое наложение шарнирно-дистракционного аппарата Волкова-Оганесяна (без учета стоимости аппарата)	44000
A16.04.013.016	Закрытое устранение вывихов крупных суставов верхних конечностей с иммобилизацией	14300
A16.04.018.001	Закрытое вправление врожденного вывиха бедра	20900
A16.30.017.005	Ампутация одного пальца нижней конечности	8300
A16.30.019.005	Ампутация одного пальца верхней конечности	8300
<b>19</b>	<b>Офтальмология</b>	
A02.26.003	Офтальмоскопия	900
A02.26.005	Периметрия статическая	1700
A02.26.015.001	Бесконтактная тонометрия "iCare"	1700
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана	2200
A03.26.003.001	Офтальмоскопия с щелевой лампой	1100
A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	2200
A03.26.011.001	Ультразвуковая кератопахиметрия (оптическая пахиметрия)	2400
A11.26.001	Биопсия новообразования век, конъюнктивы или роговицы	5500
A11.26.004	Промывание слезных путей	2000
A11.26.008	Биопсия участков глазницы	5500
A11.26.009	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	400
A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	1500
A11.26.013	Ретробульбарная катетеризация	21200
A11.26.015	Соскоб конъюнктивы	300
A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция	1500
A12.26.016	Авторефрактометрия с узким зрачком	600
A14.26.001	Уход за глазами тяжелобольного пациента	1900
A14.26.002	Инстилляция лекарственных веществ в конъюнктивную полость	600
A15.26.001	Наложение повязки при операциях на органе зрения	700
A15.26.002	Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу	600
A16.26.007	Пластика слезных точек и слезных канальцев	38500
A16.26.007.001	Дилатация слезных протоков экспандерами	6700
A16.26.007.002	Интубация слезных протоков	28200
A16.26.010	Конъюнктиводакриостомия, конъюнктивориностомия	88000
A16.26.011	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек	5000
A16.26.012	Блефаротомия, кантотомия	16500
A16.26.013	Иссечение халязиона	15000

A16.26.014	Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века (до 5 элементов)	2800
A16.26.015	Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века (свыше 5 элементов)	4000
A16.26.019	Устранение эпикантуса	55000
A16.26.020	Устранение энтропиона или эктропиона	55000
A16.26.021.001	Устранение птоза I глаз (без учета импланта)	55000
A16.26.024	Блефарорафия	11600
A16.26.025	Удаление новообразования век	55000
A16.26.026	Ушивание раны века	14000
A16.26.027	Пластика глазной щели	55000
A16.26.028	Миотомия, тенотомия глазной мышцы	33000
A16.26.028.001	Миотомия (хемоденервация глазной мышцы (введение ботулотоксина типа А) одной мышцы	35000
A16.26.028.002	Миотомия (хемоденервация глазной мышцы (введение ботулотоксина типа А) двух и несколько мышц	65000
A16.26.029	Трансплантация, иссечение глазной мышцы	38500
A16.26.030	Резекция глазной мышцы	33000
A16.26.031	Рецессия, тенорафия глазной мышцы (прямой)	33000
A16.26.031.001	Рецессия, тенорафия глазной мышцы (нижней косой)	43000
A16.26.031.002	Рецессия, тенорафия глазной мышцы (верхней косой)	53000
A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	11000
A16.26.035	Ушивание раны конъюнктивы	11600
A16.26.036	Экспрессия (выдавливание) и выскабливание фолликулов конъюнктивы	12200
A16.26.038	Рассечение симблефарона	12200
A16.26.039	Тарзопластика	33000
A16.26.041	Пластика конъюнктивальной полости	55000
A16.26.041	Теномиопластика (оперативное лечение косоглазия)	70000
A16.26.041.001	Теномиопластика (оперативное лечение косоглазия) руководитель офтальмологической службы, проф., д.м.н. И.М. Мосин	85000
A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы	11000
A16.26.052	Ушивание раны роговицы	25000
A16.26.054	Парацентез, пункция передней камеры глаза	8700
A16.26.057	Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза	25000
A16.26.070	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)	75000
A16.26.073.001	Глубокая склерэктомия	55000
A16.26.075.001	Склеропластика с использованием трансплантатов	50000
A16.26.081	Локальное эписклеральное пломбирование	50000
A16.26.082	Круговое эписклеральное пломбирование	50000
A16.26.084	Деструкция очагов воспаления, неоваскуляризации или новообразования сетчатки, хориоидеи	16500
A16.26.086	Интравитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона	61000
A16.26.086.001.001	Интравитреальное введение лекарственных препарата Луцентис	61100

A16.26.087	Замещение стекловидного тела (Оперативное лечение отслойки сетчатки методом экстракскрального пломбирования)	90000
A16.26.089	Витреоэктомия	44000
A16.26.090	Витреошвартэктомия	120000
A16.26.092	Экстракция хрусталика	90000
A16.26.093	Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	90000
A16.26.093.002	Удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией интраокулярной линзы	130000
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	110500
A16.26.095	Удаление интраокулярной линзы	80000
A16.26.096	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты	70000
A16.26.100	Пластика глазницы с использованием аллопластического материала	90000
A16.26.103	Орбитотомия	44000
A16.26.104	Трансконъюнктивальная орбитотомия	44000
A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	44000
A16.26.113	Тампонада витреальной полости (перфторорганическим или иным высокомолекулярным соединением)	55000
A16.26.114	Эндовитреальная замена перфторорганического соединения на силикон	55000
A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	44000
A16.26.116	Удаление эписклеральной пломбы	55000
A16.26.118	Прочие непроникающие антиглаукоматозные операции	55000
A16.26.119	Пластика фильтрационной подушечки	55000
A16.26.120	Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушечки	33000
A16.26.121	Удаление новообразования конъюнктивы	25000
A16.26.123	Введение вискоэластиков в зону операции	25600
A16.26.137	Снятие швов с роговицы и склеры	10000
A16.30.069.003	Снятие швов с конъюнктивы	1500
A21.26.019	Промывание конъюнктивной полости	2000
A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика (1 глаз)	15000
A22.26.005.001	Лазерная иридокореопластика (лазерный фотомидриаз (1 сеанс/1 глаз)	10000
A22.26.005	Лазерная иридэктомия (1 глаз)	12000
A22.26.007	Лазергониопластика (гониоспазис) (1 глаз)	15000
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (1 сеанс)	25000
A22.26.010	Панретинальная лазерная коагуляция	80000
A22.26.011	Лазерная деструкция новообразований сетчатки, век, конъюнктивы, сосудистой оболочки глаза	20000
A22.26.011.001	Лазерная деструкция новообразований сетчатки, век, конъюнктивы, сосудистой оболочки глаза (лазерная цистотомия (1 сеанс/1 глаз)	15000
A22.26.017	Эндолазеркоагуляция	44900
A22.26.018	Лазерная трансклеральная циклокоагуляция	44900
A22.26.020	Лазерная синехотомия (1 сеанс/1 глаз)	12000
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	1500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения (обуение)	1300



A22.26.016	Лазерный витреолизис/витреошвартотомия (1 сеанс/1 глаз)	15000
B03.029.001	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения	1700
A.11.26.005.001	Зондирование слезно-носового канала (под наркозом)	16500
A03.26.028	Исследование глазного дна "RetCam"	4100
A05.26.007	Оптическая биометрия	2400
A06.23.023	Оптическая когерентная томография (ОКТ 3, Stratus)	3300
A06.23.023.001	Спектральная оптическая когерентная томография	4500
A06.23.023.002	Ангио-оптическая когерентная томография	4500
A16.26.093.001	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	130000
A16.26.094.001	Вторичная имплантация интраокулярной линзы	120000
<b>20</b>	<b>Хирургия</b>	
A11.01.017	Пункция гнойного очага	2200
A11.19.004	Катетеризация прямой кишки	2600
A11.30.005	Зондирование свищей	2300
A14.19.004	Удаление копrolита	2000
A15.30.001	Наложение повязки при полостных операциях органов брюшной полости	1200
A15.30.002	Наложение повязки при полостных операциях органов грудной полости	1300
A15.30.007	Наложение повязки при полостных операциях на органах забрюшинного пространства	1200
A15.30.008	Наложение повязки при операциях на органах шеи	1200
A16.01.002	Вскрытие панариция	2200
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	2400
A16.01.004.002	Ревизия послеоперационной раны под наркозом	12100
A16.01.006	Иссечение поражения подкожно-жировой клетчатки	13900
A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	3500
A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	9000
A16.01.015	Удаление телеангиоэктазий	3900
A16.01.016	Удаление атеромы	3000
A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи	6600
A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2800
A16.01.017.002	Удаление дермоидной кисты	44000
A16.01.019	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки	2800
A16.03.13	Проведение дренажа кости	15000
A16.05.002	Спленэктомия	50900
A16.05.002.001	Спленэктомия с использованием видеоэндохирургических технологий	57800
A16.05.004	Иссечение кисты селезенки	27500
A16.05.004.001	Иссечение кист селезенки с использованием видеоэндохирургических технологий	33000
A16.05.006	Ушивание ран и разрывов селезенки при травме	38500
A16.09.001	Торакоцентез	17900
A16.09.004	Дренирование плевральной полости	14300
A16.14.006	Холецистотомия	17600
A16.14.006.001	Лапароскопическая холецистотомия	16500
A16.14.009	Холецистэктомия	29200

A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	51200
A16.14.019	Эхинококкэктомия	82500
A16.15.002	Ушивание повреждения поджелудочной железы	22000
A16.16.010	Гастротомия	22000
A16.16.011	Пилоромиотомия	19800
A16.16.011.001	Пилоротомия по Фреде-Рамштедту при пилоростенозе	19800
A16.17.001	Иссечение дивертикула тонкой кишки	34100
A16.17.003.003	Наложение энтеро-энтеро анастомоза	44000
A16.17.009	Освобождение кишки, внедренной в другую (инвагинации)	33000
A16.17.010	Оперативное удаление инородного тела тонкой кишки	22000
A16.17.013	Ушивание дефекта тонкой кишки	22000
A16.18.005	Наложение анастомоза толстой кишки в тонкую кишку	27500
A16.18.006	Резекция и формирование стомы	38500
A16.18.007	Колостомия	28600
A16.18.009	Аппендэктомия	25000
A16.18.010	Дренаж аппендикулярного абсцесса	28400
A16.18.011	Оперативное удаление инородного тела толстой кишки	14500
A16.18.013	Закрытие колостомы	19800
A16.19.006.011	Перерастяжение заднего прохода	8300
A16.19.012	Дренирование абсцесса прямой кишки	11000
A16.19.017	Удаление полипа анального канала и прямой кишки	10700
A16.19.018	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза	14500
A16.19.019	Резекция сигмовидной кишки	84500
A16.19.019.008	Удаление полипа сигмовидной ободочной кишки	10700
A16.19.024	Иссечение эпителиального копчикового хода	16500
A16.30.006	Лапаротомия	27500
A16.30.006.001	Релапаротомия	55000
A16.30.010	Иссечение сальника	16500
A16.30.011	Разделение брюшинных спаек	19800
A16.30.025.004	Лапароскопическое удаление инородных тел в брюшной полости	33000
A16.30.025.006	Операция при кисте брыжейки	44000
A16.30.025.007	Операция при кисте сальника	44000
A16.30.034	Лапаростомия	55000
A16.30.034.001	Лапароскопия	16800
A16.30.035	Ревизия кишечного анастомоза	49500
A16.30.042.001	Лапароскопическая остановка внутрибрюшного кровотечения	17800
A16.30.076	Вскрытие гематомы мягких тканей	2300
A16.31.004	Удаление кисты урахуса	52800
A16.31.006	Операция при незавершенном повороте кишечника	49300
A16.17.007	Илеостомия	22000
A16.30.004.011	Лапароскопическая герниопластика	49500
A16.31.003	Иссечение свища пупка	20000
<b>21</b>	<b>Нейрохирургия</b>	
A06.23.009	Миелография	5500
A11.23.001	Спинальная пункция	8000
A11.23.004	Введение лекарственных препаратов в структуры головного мозга	14600
A15.23.001	Наложение повязки при операциях на головном мозге	1400
A16.03.046	Реконструкция костей свода черепа	104500

A16.04.033	Окципитоспондилодез	117200
A16.23.001	Пункция желудочка головного мозга	48700
A16.23.002	Краниотомия	67800
A16.23.002.001	Реконструктивные операции при краниосиозостазах	146100
A16.23.003	Формирование трепанационных отверстий в костях черепа	48300
A16.23.006	Краниопластика	76200
A16.23.007	Вентрикулостомия	135000
A16.23.007.001	Вентрикулостомия третьего желудочка головного мозга с использованием видеоэндоскопических технологий	124000
A16.23.009	Установка вентрикуло-цистернального дренажа	128300
A16.23.010	Установка внечерепного желудочкового шунта (программируемый клапан)	259500
A16.23.011	Наложение анастомоза вентрикуло-атриального	120000
A16.23.012	Удаление абсцесса головного мозга с капсулой	80000
A16.23.013	Вскрытие абсцесса головного мозга и дренирование	78000
A16.23.014	Удаление кисты головного мозга	112100
A16.23.015	Пункция гематомы головного мозга (вскрытие кефалогематолмы)	10000
A16.23.016	Декомпрессивная трепанация	79400
A16.23.017	Удаление гематомы головного мозга	72900
A16.23.017.00	Закрытое дренирование гематомы головного мозга при помощи фибринолитических препаратов	23900
A16.23.017.002	Удаление внутримозговой гематомы больших полушарий головного мозга с коагуляцией патологических сосудов артериовенозной мальформации	104000
A16.23.017.008	Удаление гематом мозжечка	103400
A16.23.018	Пластика твердой мозговой оболочки	121700
A16.23.020	Реконструктивные операции при врожденных грыжах черепа	119800
A16.23.020.003	Реконструктивные операции при врожденных грыжах черепа с реконструкцией костей носа	117400
A16.23.021	Пластика верхнего сагиттального синуса	71800
A16.23.024	Удаление новообразований головного мозга микрохирургическое	110300
A16.23.025	Удаление пораженного вещества головного мозга	85300
A16.23.028	Удаление субдуральной гематомы	81600
A16.23.033	Удаление новообразования спинного мозга	119200
A16.23.033.001	Удаление новообразования спинного мозга микрохирургическое	150000
A16.23.037	Установка субдурального или желудочкового датчика внутричерепного давления	53800
A16.23.038	Удаление новообразования оболочек головного мозга	126300
A16.23.038.001	Удаление новообразования оболочек головного мозга микрохирургическое	152200
A16.23.043	Люмбо-перитонеальное шунтирование (программируемый клапан)	225000
A16.23.044	Люмбальный дренаж наружный	52400
A16.23.046	Пластика дефекта основания черепа	141900
A16.23.046.001	Пластика дефекта основания черепа с использованием аутотрансплантации костей свода черепа	141900
A16.23.047	Дренирование бокового желудочка головного мозга наружное	71500

A16.23.051	Удаление гематомы хиазмально-селлярной области	167900
A16.23.051.002	Транскраниальное удаление гематомы хиазмально-селлярной области	94700
A16.23.052	Пластика ликворной фистулы	120100
A16.23.053	Установка вентрикулярного дренажа наружного	71500
A16.23.053.001	Установка наружного субдурального дренажа	24600
A16.23.054	Вентрикуло-перитонеальное шунтирование (программируемый клапан)	283700
A16.23.054.001	Ревизия шунтирующей системы	30000
A16.23.054.004	Субарахноидально-перитонеальное шунтирование (при наружной гидроцефалии) программируемый клапан	231900
A16.23.055	Дренирование опухолевых кист полости черепа	57200
A16.23.059	Пластика дефекта свода черепа	63100
A16.23.062	Удаление новообразования мозжечка и IV желудочка головного мозга	132000
A16.23.062.001	Удаление новообразования мозжечка и IV желудочка с применением микрохирургической техники	148500
A16.23.067	Удаление новообразования больших полушарий головного мозга	132000
A16.23.067.001	Удаление новообразования больших полушарий головного мозга с применением микрохирургической техники	132000
A16.23.069	Удаление новообразования желудочков мозга	132000
A16.23.069.001	Удаление новообразования желудочков мозга с применением микрохирургической техники	132000
A16.23.073	Удаление новообразования оболочек спинного мозга	159500
A16.23.073.001	Удаление новообразования оболочек спинного мозга с применением микрохирургической техники	165000
A16.23.080	Кисто-вентрикуло-перитонеостомия (при пороке Денди-Уокера) программируемый клапан	308000
A16.23.094	Реконструктивные операции и при врожденных спинномозговых грыжах с платикой дурального мешка, дефекта позвоночника и мягких тканей	112900
A16.30.072	Удаление опухоли мягких тканей головы	49400
V03.024.002	Комплекс исследований для диагностики образования головного мозга	18000
V03.024.003	Комплекс исследований для диагностики образования позвоночника и спинного мозга	18000
<b>22</b>	<b>Общий анализ крови</b>	
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	250
A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	350
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	350
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	400
V03.016.002.001	Комплексное исследование на гематологическом анализаторе на 18 параметров (чек)	450
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1100
V03.016.004.002	КЩС (из пальца или из вены)	1700

B03.031.009	<b>Госпитальный комплекс</b> (ВИЧ 1, 2: антиген+антитела (HIV Ag/Ab Combo); Сифилис RPR; anti-Treponema pallidum IgG+IgM; HBsAg (австралийский антиген); anti-HCV total (IgM+IgG)	2000
<b>23</b>	<b>Анализы мочи</b>	
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	500
B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	500
B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	850
A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом	150
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи	150
<b>24</b>	<b>Биохимическое исследование крови</b>	
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	600
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	400
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	400
A09.05.012	Исследование уровня общего глобулина в крови	400
A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	400
A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	600
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	300
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	300
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	300
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	500
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	500
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	500
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	400
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	400
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	400
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	300
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	300
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	500
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (КФК)	500
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	500
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	500
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	300
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	800
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	700
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	500
A09.05.173	Исследование уровня липазы в сыворотке крови	500
A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	400
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	400
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (РФ фактор)	600
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	800
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	400
A09.05.007.001	Исследование уровня железа сыворотки крови	300

A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АСТ)	300
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	300
A09.05.102	Исследование уровня фруктозамина	900
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	500
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д	2700
A09.40.016	Исследование уровня цинка	1000
B03.016.004.001	Исследование уровня натрия, калия, хлора в крови	500
B03.016.002.002	Профиль №18 Общий анализ крови (ОАК); СОЭ (скорость оседания эритроцитов); АСЛ-О (Антистрептолизин-О); С-реактивный белок (чувств.); Ревматоидный фактор (РФ); Антинуклеарные АТ, скрининг, ИФА, IgG	2700
B03.016.004.002	Профиль №64 Ферритин; Фолиевая кислота; Кальций общий (кровь); Магний общий; Железо; Марганец (Manganese, serum; Mn); Селен (Selenium, serum; Se) (рекоменд.); Цинк (Zinc, serum; Zn) (рекоменд.); Тест ППМЭС	3800
B03.016.004.003	Профиль №65 Общий белок (кровь); Ферритин; Витамин В12; Витамин Д (25-ОН); Кальций общий (кровь); Фосфор неорганический (кровь)	4300
B03.016.004.004	Профиль №12 Билирубин общий; Билирубин прямой (связанный, конъюгированный); АЛАТ (аланинаминотрансфераза); АсАТ (аспартатаминотрансфераза); Гамма-ГТ (гамма-глутамилтранспептидаза, ГГТ); Фосфатаза щелочная	1630
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (витамин В9 (фолиевая кислота))	1000
A09.05.122	Витамин К	2100
A09.05.123	Вальпроевая кислота	1700
A09.05.043.001	Определение активности креатинкиназы в крови (КФК-МВ фракция)	500
A12.06.056	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе в крови IgA	1100
A12.06.056.001	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе в крови IgG	1100
A12.06.066.001	Профиль №79 (АТ к эндомиозию, IgA; АТ к тканевой трансглутаминазе, IgA; АТ к тканевой трансглутаминазе, IgG; иммуноглобулины класса А, общая концентрация)	3500
A12.06.066.002	Профиль №16 АТ к эндомиозию (ЕМА), IgA; Иммуноглобулины класса А (IgA); АТ к деамидированным пептидам глиадина, IgA; АТ к ретикулину, IgA, IgG; АТ к тканевой трансглутаминазе, IgA; АТ к тканевой трансглутаминазе, IgG; АТ к деамидированным пептидам глиадина, IgG	6500
<b>25</b>	<b>Биохимическое исследование мочи</b>	
A09.28.003	Определение белка в суточной моче	400
A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче	400
A09.28.010.001	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	400
A09.28.010	Мочевая кислота, разовая порция мочи, с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину пок-ля	300

A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	400
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	400
A09.28.026	Фосфор, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	300
A09.28.026.001	Исследование уровня фосфора в моче	500
A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	500
A09.28.032	Исследование уровня билирубина в моче	200
A09.28.034	Исследование уровня катехоламины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин) (период сбора меньше 24 часов)	2400
A09.28.039	Исследование уровня нитритов в моче	200
A09.28.003.004	Исследование на микроальбуминурию	500
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	500
A09.28.006.001	Определение креатинина в суточной моче	500
A09.28.088	Определение магния в моче	500
A09.28.089	Определение оксалатов в моче	700
B03.016.001	Комплексное биохимическое исследование мочи	1100
B03.016.030	Комплексное исследование уровня калия, натрия, хлора в моче	400
<b>26</b>	<b>Гормоны</b>	
A09.05.062	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	600
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	600
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	600
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	700
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	700
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови	800
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови	800
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	700
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	600
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	1150
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (АТ к ТПО)	700
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ)	1600
A12.22.006	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы и С-пептида в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	1600
A09.05.056	Исследование уровня инсулина п	800
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона	1000
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	600
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона	1000
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона	1000
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина	600
A09.05.090	Определение на свободный $\beta$ -ХГЧ (кол.)	800
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина	1400
A09.05.121	Исследование уровня ренина	1200
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола	700

A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона	900
A09.05.146	Исследование уровня андростендиона	1600
A09.05.150	Исследование уровня дигидротестостерона	1600
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона	700
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола	700
A09.05.203	Исследование уровня ингибина В	1400
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I	1500
A09.05.225	Исследование уровня антимюллерова гормона	1500
A09.07.007	Исследование уровня свободного кортизола в слюне	600
A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	1000
A12.06.017.001	Определение содержания антител к тироглобулину	700
A12.22.001	Пробы с диферилином	6300
A09.05.135.001	Профиль №33 Кортизол (группа кортикостероиды/ глюкокортикоиды); ТТГ (тиреотропный гормон); ФСГ (фолликулостимулирующий гормон); ЛГ (лютеинизирующий гормон); Пролактин; Эстрадиол (Е2); Тестостерон общий; ДЭА-S04 (Дегидроэпиандростерон-сульфат); ГСПГ (глобулин, связывающий половые гормоны); 17-ОН-прогестерон	5500
<b>27</b>	<b>Диагностика инфекций</b>	
A26.06.016	Хламидия, определение ДНК (Chlamydomphila pneumoniae, DNA) ЭДТА	800
A26.06.016.001	Хламидия, определение ДНК (Chlamydomphila pneumoniae, DNA) мазок	800
A26.06.016.002	Хламидия, определение ДНК (Chlamydomphila pneumoniae, DNA) слюна	800
A26.06.016.004	Определение антитела класса IgA к Chlamydomphila pneumoniae	800
A26.06.016.005	Определение антитела класса IgM к Chlamydomphila pneumoniae	700
A26.06.016.006	Определение антитела класса IgG к Chlamydomphila pneumoniae	700
A26.06.018.001	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис	800
A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис	800
A26.06.033.001	Определение Anti- HelicoBacter pylori IgA (кол.)	1000
A26.06.033.002	Определение Anti- HelicoBacter pylori IgG (кол.)	700
A26.06.033.003	Иммуноблот, антитела класса IgG к Helicobacter pylori	2600
A26.06.033.004	Иммуноблот, антитела класса IgA к Helicobacter pylori	2600
A26.06.033.005	Определение антитела класса IgM к Helicobacter pylori	900
A07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori	2250
B03.045.022.003	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA) (кровь ЭДТА/сыворотка крови)	600
A26.06.045	Определение антител класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (сыворотка крови)	700
A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (сыворотка крови)	700
A26.06.045.004	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA) (моча)	400
A26.06.045.005	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA) (мазок из носа/рта/слюна)	400
A26.06.047.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа сыворотка крови)	800
A26.06.047.002	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) (кровь, ЭДТА)	600



A26.06.047.003	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) (моча)	400
A26.06.047.004	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) (мазок из носа/ротоглотки)	400
A26.06.047.005	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) (сыворотка рова)	600
A26.06.047.006	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) (слюна)	400
A26.06.016.001	Антитела класса IgA к Mycoplasma pneumoniae (M. pneumoniae Antibodies, IgA, Mycoplasma pneumoniae Specific IgA, Anti-Mycoplasma pneumoniae IgA)	600
A26.06.057	Антитела класса IgM к Mycoplasma pneumoniae и антитела класса IgG к Mycoplasma pneumoniae	1300
A26.06.016.002	Определение антител (IgG) к микоплазме пневмонии	700
A26.05.017.001	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA (кровь ЭДТА)	600
A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (сыворотка крови)	700
A26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (сыворотка крови)	800
A26.06.022.004	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу	1300
A26.06.022.005	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу	1200
A26.06.022.006	Цитомегаловирус, количественное определение ДНК в сыворотке крови (Cytomegalovirus (CMV) DNA, quantitative)	700
A26.05.011.001	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA) (кровь ЭДТА)	600
A26.06.029.001	Определение антител класса (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (сыворотка крови)	700
A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр	800
A26.06.031	Определение антител класса (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (сыворотка крови)	700
A26.06.103.002	Определение антитела класса IgA/IgG/IgM к Bordetella pertussis	900
A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори	1000
A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному	900
A26.06.032	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям	800
A26.19.037	Исследование на лямблии, антигенный тест	900
A09.05.118.093	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	1100
A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felinus)	1000
A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.)	600
A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis)	700
A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме	700
A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме	800

A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В , качественное исследование	500
A26.06.041	Определение антитела к вирусу гепатита С класса IgM и IgG	700
A26.06.072	Уреаплазма, определение ДНК ( <i>Ureaplasma parvum</i> , DNA)	400
A26.06.082	Бледная трепонема, определение ДНК ( <i>Treponema pallidum</i> , DNA)	400
A26.06.082.001	Антитела класса IgM+IgG к <i>Treponema pallidum</i>	700
A26.06.048	Определение антител к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 ( <i>Human immunodeficiency virus HIV 1</i> ) и ВИЧ-2 ( <i>Human immunodeficiency virus HIV 2</i> )	600
код надо	Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг восьми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций в кале ( <i>Acute Intestinal Infections, PCR, Fecal</i> )	1500
<b>28</b>	<b>Кал</b>	
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	400
B03.057.003	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB Gold	800
A09.19.012	Исследование углеводов в кале	700
A26.05.076.007	Комплексное исследование <i>Campylobacter</i> , <i>Salmonella</i> , <i>Shigella</i> , <i>E.coli</i> в кале	1600
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	400
A26.19.020	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях	900
A26.19.057	Исследование соскоба на энтеробиоз	500
A26.19.061	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на лямблии ( <i>Giardia lamblia</i> )	800
A26.19.071	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя диффузного клостридиоза	1100
A26.19.074	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на ротавирусы ( <i>Rotavirus gr.A</i> )	700
B03.016.010.001	Копрологическое исследование	800
A12.19.004	Определение кальпротектина в кале	3000
A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале	2500
A09.05.073	Альфа-1-антитрипсин в кале	1600
<b>29</b>	<b>Бактериологическое исследование</b>	
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1900
A26.19.001.001	Бактериологическое исследование на патогенную флору кала (шигел., сальмон, эшер и др.)	700
A26.19.006	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на холерные вибрионы ( <i>Vibrio cholerae</i> )	1200
A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (Анализ кала на УПФ)	1300
A26.19.008.001	Бактериологическое исследование кала на эшерихиоз (кишечную палочку)	800
A26.06.073	Определение антител к сальмонелле кишечной ( <i>Salmonella enterica</i> ) в крови (комплексное)	600
A26.06.097	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне ( <i>Shigella sonnei</i> ) в крови	1500

A26.06.098	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Флекснера (1-5)( <i>Shigella flexneri</i> ) в крови	1500
A26.06.098.001	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Флекснера 6( <i>Shigella flexneri</i> ) в крови	1500
A26.06.093	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика ( <i>Yersinia enterocolitica</i> ) в крови	1100
A26.06.094	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза ( <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> ) в крови	500
A26.06.028	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра(Epstein - Barr virus) в крови	800
A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок сминдалин на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	1300
A26.08.002	Микроскопическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк ( <i>Neisseria meningitidis</i> )	1100
A26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк ( <i>Neisseria meningitidis</i> )	1800
A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша ( <i>Bordetella pertussis</i> )	1300
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1500
A25.30.001.003	Микробиологическое исследование пунктатов, экссудатов, выпотов, раневого, гнойного отделяемого с определением чувствительности к антибиотикам	1600
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	1600
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1800
A26.23.006	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1650
A26.23.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк ( <i>Neisseria meningitidis</i> )	1800
A26.01.008.001	Микроскопическое исследование на грибы (мазки из зева, уха, кожи и др)	700
A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1100
A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1500
A09.19.002.001	Исследование кала на ротавирусы	700
A09.19.002.002	Исследование кала на аденовирусы	700
A09.19.002.003	Исследование кала на клостридиальный токсин А+В	1400
A12.19.002.001	Серологическое исследование крови на бруцеллез	600
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	700

A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1100
A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	800
A26.19.040	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий	1400
<b>30</b>	<b>Коагулограмма</b>	
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1700
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови и плазме	500
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	500
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	500
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	500
A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	500
A09.05.051	Определение концентрации Д-димера в крови	1600
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	500
A09.05.049	Определение анти - Ха активности гепарина	700
A12.05.018	Хагеман-зависимый фибринолиз	400
A09.05.029	Определение волчаночного антикоагулянта (ВАК)	1100
A12.05.027.001	Профиль №60 АЧТВ; Протромбин+МНО; Фибриноген; Антитромбин III, % активности; D-димер; Тромбиновое время; Плазминоген	3800
<b>31</b>	<b>Группа крови</b>	
A12.05.005.001	Определение основных групп по системе АВ0 и антигена D системы Резус (резус-фактор)	700
A12.05.007.004	Определение фенотипа (Rh подгруппы + KELL + Cw + Cellano)	1100
A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	500
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	400
<b>32</b>	<b>Исследования на коронавирусную инфекцию</b>	
A12.06.041.001	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (нуклеокапсидному белку), IgG, Эбботт (Anti-SARS-CoV-2 (nucleocapsid protein), IgG, Abbott)	900
A12.06.041.002	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM (anti-SARS-CoV-2, IgM)	900
A12.06.041.003	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM и IgG (в т.ч. определение IgG - Abbott)	1800
A12.06.041.004	Коронавирус SARS-CoV-2, определение РНК в мазке со слизистой носоглотки и ротоглотки (Coronavirus SARS-CoV-2 RNA detection in nasopharyngeal and oropharyngeal smear)	2400
A12.06.041.005	Выявление РНК коронавируса SARS-CoV-2 в мазке со слизистой носоглотки и/или ротоглотки, Roche	3600
A12.06.041.006	Антитела к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG (кач), в т.ч. поствакцинальные (anti-SARS-CoV-2 S (spike) protein antibody, IgG, qual., including post-vaccination)	1100
A12.06.041.007	Антитела, количественные, к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG (Anti-SARS-CoV-2, spike (S) protein, IgG, quantitative)	1400
A12.06.041.008	Антитела к SARS-CoV-2 (S1/S2), IgG, КОЛИЧЕСТВЕННОЕ определение (Anti-SARS-CoV-2 S1/S2, IgG, quantitative)	1400

A12.06.041.009	Авидность антител к SARS-CoV-2 (RBD), IgG (anti-SARS-CoV-2 (RBD) IgG avidity)	500
A12.06.041.010	Антитела к SARS-CoV-2 (S-белку, включая RBD), IgG, количественное определение (Anti-SARS-CoV-2 (S protein, including RBD), antibodies, IgG, quantitative)	1300
A12.06.041.011	Поствакцинальные (ЭпиВакКорона, Вектор) антитела к SARS-CoV-2 (N-, S-белки), SARS-CoV-2-IgG-Вектор, качественный тест (Post-vaccination (EpiVacCorona Vector) SARS-CoV-2 (N-, S-proteins) antibodies, IgG, qualitative)	2300
A12.06.041.012	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM (качественное определение) и IgG (количественное определение) (Anti-SARS-CoV-2, IgM/IgG)	2300
A12.06.041.013	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM (качественное определение) и IgG (количественное определение) (Anti-SARS-CoV-2, IgM/IgG)	2300
<b>33</b>	<b>Аллергены ImmunoCAP</b>	
A09.05.118.001	Ананас (f210) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.002	Апельсин (f33) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.003	Арахис (f13) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.004	Банан (f92) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.005	Баранина (f88) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.006	Береза (f3) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.007	Бета-лактоглобулин (f77) IgE, ImmunoCAP	2200
A09.05.118.008	Говядина (f27) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.009	Грейпфрут (f209) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.010	Гречиха (f11), IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.011	Домашняя пыль (h1) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.012	Домашняя пыль (h2) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.013	Дрожжи пекарские (f45) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.014	Земляника (f44) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.015	Казеин, молоко (f87) IgE, ImmunoCAP	900
A09.05.118.016	Какао (f93) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.017	Капуста белокочанная (f216) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.018	Картофель (f35) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.019	Киви (f84) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.020	Клещ домашней пыли (d1) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.021	Клещ домашней пыли (d2) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.022	Комар (i71) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.023	Кональбумин яйца (f323) IgE, ImmunoCAP	820
A09.05.118.024	Коровье молоко, IgG	700
A09.05.118.025	Кошка, перхоть (e1) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.026	Краб (f23) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.027	Креветка северная (f24) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.028	Курица, перо (e85) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.029	Латекс (k82) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.030	Лимон (f208) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.031	Манго (fE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.032	Морковь (f31) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.033	Морская свинка, эпителий (e6) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.034	Мясо курицы (f83) IgE, ImmunoCAP	800

A09.05.118.035	Овальбумин, альбумин яичный (f232) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.036	Овес (f7) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.037	Овомукоид (f233) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.038	Овца, эпителий (e81) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.039	Пеницилин G (c1) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.040	Пеницилин V (c2) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.041	Персик (f95) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.042	Полынь горькая (w5) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.043	Полынь обыкновенная (w6) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.044	Помидор (f25) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.045	Помидор (f25) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.046	Попугай, перо (e213) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.047	Просо посевное (пшено) (f55) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.048	Пшеница (f4) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.049	Рис (f9) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.050	Свинина (f26) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.051	Сельдерей (f85) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.052	Смесь аллергенов мяса (fx73) IgE, ImmunoCAP	1500
A09.05.118.053	Собака, перхоть (e5) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.054	Соевые бобы (f14) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.055	Стафилококковый энтеротоксин B (m81) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.056	Стафилококковый энтеротоксин TSST (m226) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.057	Стафилококковый энтеротоксин A (m80) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.058	Таракан рыжий (i6) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.059	Тимофеевка луговая (g6) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.060	Треска атлантическая (f3) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.061	Тыква (f225) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.062	Формальдегид / формалин (k80) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.063	Фундук (f17) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.064	Хлоргексидин (c8) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.065	Яблоко (f49) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.066	Яд осы обыкновенной (i3) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.067	Яд осы пятнистой (i2) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.068	Яд пчелы медоносной (i1) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.069	Яд шершня (i75) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.070	Яичный белок (f1) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.071	Яичный желток (f75) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.072	Alternaria alternata (m6) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.073	Aspergillus fumigatus (m3) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.074	Candida albicans (m5) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.075	Cladosporium herbarum (m2) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.076	Malassezia spp. (m227) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.077	Penicillium notatum (m1) IgE, ImmunoCAP	800
A09.05.118.078	Альфа-лактальбумин (f76) IgE, ImmunoCAP	2200
<b>34</b>	<b>Иммунологическое, аллергологическое исследование крови</b>	
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина E (IgE) в крови	800
A26.06.100	Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови	700

A25.06.001.001	Аллерген-специфическая иммунотерапия (АСИТ) водно-солевыми экстрактами аллергенов, инъекционный метод (1 процедура)	1500
A25.06.001.002	Аллерген-специфическая иммунотерапия (АСИТ) сублингвальным методом	5500
B03.002.004.001	Определение сенсibilизации к аллергенам панель 1 (смешанная) (клещ <i>Derm. Pteronyssinus</i> , клещ <i>Derm. farinae</i> , ольха (пыльца), береза (пыльца), лещина (пыльца), смесь трав (пыльца), рожь (пыльца), полынь (пыльца), подорожник (пыльца), кошка, лошадь, собака, <i>Alternaria alternata</i> , яичный белок, молоко, арахис, лесной орех, морковь, пшеничная мука, соевые бобы)	4000
B03.002.004.002	Определение сенсibilизации к аллергенам панель 2 (респираторная) (Клещ <i>Derm. pteronyssinus</i> (бытовой клещ), Клещ <i>Derm. farinae</i> (бытовой клещ), Ольха, Берёза, Лесной орех, дуб, Смесь трав (рожь, тимофеевка, овсяница, райграс, душистый колосок, костер, пырей, ежа, плевел, мятлик, мискит, лисохвост), Рожь, Полынь, Подорожник, Кошка, Лошадь, Собака, Морская свинка, Хомяк, Кролик, <i>Penicillium notatum</i> (грибок), <i>Cladosporium herbarum</i> (грибок), <i>Aspergillus fumigatus</i> (грибок), <i>Alternaria alternata</i> (грибок)	4000
B03.002.004.003	Определение сенсibilизации к аллергенам панель 3 (пищевая) (Фундук, Арахис, Грецкий орех, Миндаль, Молоко, Белок яйца, Желток яйца, Казеин, Картофель, Сельдерей, Морковь, Помидор, Треска, Ракообразные, Апельсин, Яблоко, Пшеничная мука, Ржаная мука, Кунжут, Соя)	4000
B03.002.004.004	Определение сенсibilизации к аллергенам панель 4 (педиатрическая) (клещ <i>Derm. Pteronyssinus</i> , клещ <i>Derm. farinae</i> , Берёз, Смесь трав (рожь, тимофеевка, овсяница, райграс, душистый колосок, костер, пырей, ежа, плевел, мятлик, мискит, лисохвост), Кошка, Собака, <i>Alternaria alternata</i> (грибок), Молоко, $\alpha$ -Lactalbumin, Lactoglobulin, Казеин, Яичный белок, Яичный желток, Говяжий сывороточный альбумин, Соя, Морковь, Картофель, Пшеничная мука, Фундук, Арахис)	4000
B03.002.005	Определение сенсibilизации к аллергенам панель 5 (смешанная) (пищевые аллергены: молоко, $\alpha$ -лактальбумин, $\beta$ -лактоглобулин, казеин, яичный белок, яичный желток, бычий сывороточный альбумин, соя — бобы, морковь, картофель, пшеница — мука, лесной орех — фундук (лещина), арахис; аллергены плесени: <i>Alternaria Alternata</i> ; аллергены клещей и домашней пыли: домашняя пыль (клещи <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> и <i>farinae</i> ); аллергены животного происхождения: кошка, собака; аллергены пыльцы растений: береза, смесь трав)	4000
A27.05.001.007	Синдром Жильбера, ген UGT1A1	3700
A09.05.099	Синдром Криглера-Найяра, ген UGT1 м.	17900
код надо	Наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA II класса (DQA1, DQB1)	6200
код надо	Лактазная недостаточность взрослых (ген LCT)	1300

A12.06.009	Определение содержания антител к антигенам тканей почек	1700
A12.06.021	Антитела к миелину IgG, метод непрямой иммунофлюоресценции (Anti-myelin antibody, IgG, IF)	1400
A12.06.053	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG, панель (антитела к антигенам: протеиназа 3,миелопероксидаза, эластаза, катепсин G, белок BPI, лактоферрин, лизоцим)	2800
A12.06.057	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену	3100
A09.05.234	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови	500
<b>34</b>	<b>ПЦР ОРВИ инфекции (мазок из носа и ротоглотки)</b>	
A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	2100
A26.08.019.005	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) и В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1700
A26.08.019.004	Определение РНК вируса гриппа А/Н1N1 в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1500
A26.08.020.001	Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1300
A26.08.020.002	Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus), парагриппа 1, 2, 3, 4 типов, метапневмовируса, коронавируса, ротавирусов, аденовирусов и бокавирусов мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1700
A26.08.028.001	Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1800
A26.08.041.001	Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumovirus) в мазках	1300
A26.08.042.001	Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1300
A26.08.043.001	Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1300
A26.08.040.001	Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	3000
A26.08.044.001	Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	3000
A26.08.044.002	Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) и аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1300
A26.09.046.001	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1300
A26.09.048.001	Определение ДНК возбудителей коклюша, паракоклюша и бронхосептикоза (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1400



A26.19.064.002	Определение ДНК микроорганизмов рода сальмонелла ( <i>Salmonella</i> spp.) и шигелла ( <i>Shigella</i> spp.) в образцах фекалий методом ПЦР	1400
<b>35</b>	<b>ПЦР ОРВИ инфекции (мазок из носа и ротоглотки)</b>	
A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А ( <i>Influenza virus A</i> ) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	2100
A26.08.019.005	Определение РНК вируса гриппа А ( <i>Influenza virus A</i> ) и В ( <i>Influenza virus B</i> ) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1700
A26.08.019.004	Определение РНК вируса гриппа А/Н1N1 в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1500
A26.08.020.001	Определение РНК респираторно-синцитиального вируса ( <i>Human Respiratory Syncytial virus</i> ) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1300
A26.08.020.002	Определение РНК респираторно-синцитиального вируса ( <i>Human Respiratory Syncytial virus</i> ), парагриппа 1, 2, 3, 4 типов, метапневмовируса, коронавируса, ротавирусов, аденовирусов и бокавирусов мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1700
A26.08.028.001	Определение РНК коронавируса БВРС ( <i>MERS-cov</i> ) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1800
A26.08.041.001	Определение РНК метапневмовируса ( <i>Human Metapneumovirus</i> ) в мазках	1300
A26.08.042.001	Определение РНК вирусов парагриппа ( <i>Human Parainfluenza virus</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1300
A26.08.043.001	Определение РНК риновирусов ( <i>Human Rhinovirus</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1300
A26.08.040.001	Определение ДНК аденовируса ( <i>Human Adenovirus</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	3000
A26.08.044.001	Определение ДНК бокавируса ( <i>Human Bocavirus</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	3000
A26.08.044.002	Определение ДНК бокавируса ( <i>Human Bocavirus</i> ) и аденовируса ( <i>Human Adenovirus</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1300
A26.09.046.001	Определение ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1300
A26.09.048.001	Определение ДНК возбудителей коклюша, паракоклюша и бронхосептикоза ( <i>Bordetella pertussis</i> , <i>Bordetella parapertussis</i> , <i>Bordetella bronchiseptica</i> ) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1400
A26.19.064.002	Определение ДНК микроорганизмов рода сальмонелла ( <i>Salmonella</i> spp.) и шигелла ( <i>Shigella</i> spp.) в образцах фекалий методом ПЦР	1400
<b>36</b>	<b>Дерматология</b>	
A26.01.018	Исследование на наличие клеща демодекс	500
A09.01.006	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (ногти)	1700
A26.01.015	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (кожа)	1700
код надо	Исследование на наличие клеща демодекс (ресницы)	500

код надо	Паразитарные грибы, микроскопическое исследование проб ногтей (Fungal Infections of Nails)	900
код надо	Микроскопическое исследование проб кожи или ногтей на присутствие клеток грибов	900
<b>37</b>	<b>Сервис *</b>	
V06.050.003	Пребывание в палате 1 категории комфортности (палата в сутки)	4500
V06.050.004	Пребывание в палате 2 категории комфортности (палата в сутки)	3500
V06.050.005	Пребывание в палате 3 категории комфортности (палата в сутки)	3000
V06.014.001.002	Пребывание круглосуточное в палате инфекционного отделения	5000
V06.050.006	Пребывание в палате категории VIP (палата в сутки)	7500
F01.10.001	Питание сопровождающего лица	800
F01.10.004	Пребывание сопровождающего лица	600
F01.10.006	Пребывание и питание сопровождающего лица	1400
	* услуги, в том числе с НДС 20 %	
<b>38</b>	<b>Пациенто-день</b>	
V06.010.001.005	Пациенто-день в стационаре хирургического профиля	3600
V06.031.005	Пациенто-день в стационаре педиатрического профиля	3600
V06.031.006	Пациенто-день в стационаре инфекционного профиля	4500
V06.003.001	Пациенто-день в стационаре реанимационного профиля	38200
V06.031.004	Пациенто-день в стационаре кратковременного пребывания (СДП)	2500
<b>39</b>	<b>Программы наблюдения</b>	
V03.031.041	Программа годового медицинского обслуживания для ребенка "Мой педиатр"	55000
V03.031.030	Программа годового медицинского обслуживания для ребенка "Здоровый малыш"	80000
V03.031.010	Программа годового медицинского обслуживания для ребенка "Здоровый малыш" с патронажем новорожденного	95000
V03.031.036	Программа годового медицинского обслуживания для ребенка "Здоровый малыш" амбулаторная расширенная	132000
V03.031.031	Программа годового медицинского обслуживания для ребенка "Здоровый малыш" с выездом на дом	176000
V03.031.043	Программа медицинского обслуживания для недоношенных детей "Догоняем и растем"	198000
V03.031.010.001	Программа наблюдения детей от 1 до 2 лет "Здоровый ребенок"	65000
V03.031.006	Программа наблюдения детей от 2 до 3 лет "Здоровый ребенок"	71500
V03.031.035	Программа наблюдения детей от 3 до 6 лет "Здоровый ребенок"	71500
V03.031.002	Программа наблюдения детей от 7 до 14 лет "Здоровый ребенок"	80000
V03.031.034	Программа наблюдения детей от 14 до 17 лет "Здоровый ребенок"	73000
V03.031.007.001	Программа наблюдения детей от 1 до 17 лет "Здоровый ребенок" (расширенная)	105000

<b>40</b>	<b>Программы Check-UP</b>	
B03.004.002	Гастроэнтерологический Check-UP	11200
B03.031.001	Check-UP "Стандартный" для детей от 0 до 11 мес	24200
B03.031.003	Check-UP для детей в 1 год	17300
B03.031.004	Check-UP "Стандартный" для детей от 3 до 18 лет	27500
B03.031.005	Check-UP "Углубленный"	40200
B03.023.001	Неврологический Check-UP для детей до 11 мес	12300
B03.023.002	Неврологический Check-UP для детей младшего возраста	17500
B03.023.003	Неврологический Check-UP для детей старшего возраста	20800
B03.023.004	Неврологический Check-UP для детей с установленным диагнозом "Эпилепсия"	16600
B03.015.007	Кардиологический Check-UP	13400
B03.025.004	Нефрологический Check-UP	9000
B03.031.003.002	Check-UP для детей в 1 год (расширенный)	27500
B03.015.007.001	Кардиологический Check-UP (расширенный)	20100
B03.031.007	Check-UP после перенесенного "Ковид"	22600
	<b>Check-UP школа, детский сад и т.д.</b>	
B03.031.013	Оформление в школу (специалисты + анализы)	13600
B03.031.014	Оформление в детский сад	13100
B03.031.015	Оформление санаторно-курортных карт	3900
B03.031.016	Оформление справок в летний оздоровительный лагерь	1700
B03.031.017	Оформление справок в бассейн	3200
B03.031.018	Оформление справок в спортивную секцию	2500
B03.031.019	Оформление в школу (полный комплекс)	22700
<b>41</b>	<b>Комплексы</b>	
B03.031.008	Комплекс для госпитализации в отделения педиатрического профиля (анализы + педиатр + ЭКГ)	7700
B03.031.008.001	Комплекс анализов для госпитализации в стационар хирургического профиля	12500
B03.031.008.002	Комплекс для госпитализации в ЛОР отделение (анализы + специалисты + ЭКГ)	16500
B03.031.008.003	Комплекс для госпитализации в отделение офтальмологии для оперативного вмешательства (анализы + специалисты + ЭКГ)	21500
<b>42</b>	<b>Анестезиологическое пособие</b>	
	<b>Эндотрахеальный наркоз</b>	
B01.003.004.012	Анестезиологическое пособие 1-2 степень риска (до 30 минут)	8700
B01.003.004.013	Анестезиологическое пособие 1-2 степень риска( до 1 часа)	9600
B01.003.004.014	Анестезиологическое пособие 1-2 степень риска( до 3 часов)	16900
B01.003.004.015	Анестезиологическое пособие 1-2 степень риска( до 5 часов)	23900
B01.003.004.016.00	Анестезиологическое пособие 3 степень риска (до 30 минут)	9100
B01.003.004.016	Анестезиологическое пособие 3 степень риска( до 1 часа)	12600
B01.003.004.017	Анестезиологическое пособие 3 степень риска( до 3 часов)	16900
B01.003.004.018	Анестезиологическое пособие 3 степень риска( до 5 часов)	28900
	<b>Аппаратно-масочный наркоз</b>	
B01.003.004.013.00	Анестезиологическое пособие 1-2 степень риска (до 30 минут)	7900
B01.003.004.013.00	Анестезиологическое пособие 1-2 степень риска (до 1 часа)	8700
B01.003.004.013.00	Анестезиологическое пособие 1-2 степень риска (до 90 минут)	11500

B01.003.004.013.00	Анестезиологическое пособие 1-2 степень риска (до 120 минут)	13400
B01.003.004.028.00	Анестезиологическое пособие 3 степень риска (до 30 минут)	9100
B01.003.004.028	Анестезиологическое пособие 3 степень риска (до 1 часа)	9700
B01.003.004.029	Анестезиологическое пособие 3 степень риска (до 90 минут)	10200
B01.003.004.030	Анестезиологическое пособие 3 степень риска (до 120 минут)	10800
	<b>Эпидуральная анестезия</b>	
B01.003.004.006	Эпидуральная анестезия во время операции (до 1 часа)	8000
	<b>Другие виды анестезиологических пособий</b>	
B01.003.004.002.00	Проводниковая анестезия	1700
B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	500
B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия (местная)	1000
B01.003.004.007.00	Спинальная анестезия	4800
B01.003.004.009.00	Тотальная внутривенная анестезия	5500
B01.003.004.011	Сочетанная анестезия (местная анестезия + седация)	5000
B01.003.004.012.00	Комбинированный ингаляционный наркоз при проведении КТ, МРТ исследованиях	5000
B01.003.004.013.00	Комбинированный ингаляционный наркоз при проведении ЭГДС, колоноскопии и др. до 30 минут	4700
B01.003.004.014.00	Комбинированный ингаляционный наркоз при проведении ЭГДС, колоноскопии и др. до 1 часа	6500
	<b>Катетеризация</b>	
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	4400
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1800
<b>43</b>	<b>Манипуляции</b>	
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	350
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	250
A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	250
A11.01.006	Получение материала для бактериологического исследования пунктата (биоптата) пролежня	350
A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи	800
A11.01.014	Накожное применение лекарственных препаратов	250
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	250
A11.02.002.001	Внутримышечное введение лекарственных препаратов "Цефтриаксон"	500
A11.05.001	Взятие крови из пальца	220
A11.08.005	Внутриносовые блокады	1500
A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей	2800
A11.09.007.001	Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер	500
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	350
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	2000
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	350
A11.20.002	Получение цервикального мазка	350
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	250
A12.05.004	Подсчет лейкоформулы	1100
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	250

A14.19.003	Постановка газоотводной трубки	350
A14.19.006	Постановка сифонной клизмы	1200
A24.01.002	Наложение компресса на кожу	450
A10.30.001	Постановка кожных (скарификационных) проб с аллергенами (стоимость 1 пробы)	200
A11.30.003	Забор материала на цитологическое исследование	450
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	700
B03.002.001	Кожные скарификационные пробы (1 шт.)	200
<b>44</b>	<b>Паталогоанатомия</b>	
A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	3300
A08.07.002.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей ЛОР- органов	3300
A08.08.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей	3300
A08.16.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки (до 3 локализаций)	3300
A08.16.003.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки (свыше 3 локализаций)	5000
A08.17.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки (до 3 локализаций)	3300
A08.17.001.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки (свыше 3 локализаций)	5000
A08.18.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки (до 3 локализаций)	3300
A08.18.001.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки (свыше 3 локализаций)	5000
A08.30.006	Просмотр гистологического аппарата	2200
A08.30.006.001	Изготовление гистологических препаратов без заключения врача (стоимость за 1 стекло)	1700
A08.30.006.002	Дополнительное изготовление срезов с готовых парафиновых блоков	900
A08.30.013.002	Дополнительное гистохимическое исследование на <i>Helicobacter pylori</i>	1100
A08.30.013.003	Дополнительная окраска гистологических препаратов (по Ван Гизон)	600
A08.30.046.006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала	3300
A08.30.046.007	Патолого-анатомическое исследование операционного материала (1-5 кусочков)	3300
A08.30.046.008	Патолого-анатомическое исследование операционного материала (6-9 кусочков)	3900
A08.30.046.009	Патолого-анатомическое исследование операционного материала (10-19 кусочков)	4400
A08.30.046.010	Патолого-анатомическое исследование операционного материала (20-30 кусочков)	5500

A08.30.046.011	Патолого-анатомическое исследование операционного материала (свыше 30 кусочков)	6600
A08.16.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода (до 3 локализаций)	3300
A08.16.001.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода (свыше 3 локализаций)	5000
A08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка (до 3 локализаций)	3300
A08.16.002.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка (свыше 3 локализаций)	5000
A08.30.021	Патолого-анатомическое исследование последа	11000
	<b>Аутопсийная работа (вскрытия)</b>	
A08.30.019.003	Патолого-анатомическое вскрытие плода и новорожденного (до 7 суток жизни) второй категории сложности	16000
A08.30.019.004	Патолого-анатомическое вскрытие третьей категории сложности	23700
A08.30.019.005	Патолого-анатомическое вскрытие четвертой категории сложности	25900