



**ПРЕЙСКУРАНТ НА ОКАЗАНИЕ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ
ООО "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "МОЙ ДОКТОР"
действует с 04.12.2025**

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
EMSELLA (ВЫСОКОИНТЕНСИВНАЯ МАГНИТОТЕРАПИЯ ТАЗОВОГО ДНА)			
78001	A17.30.016.001	EMSELLA (высокоинтенсивная сфокусированная электромагнитная терапия тазового дна) 1 сеанс	2 000
HIL-ТЕРАПИЯ (ВЫСОКОИНТЕНСИВНАЯ ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ)			
80001	A22.30.038	HIL-терапия 30W (высокоинтенсивная лазеротерапия) 1 сеанс, 1 зона	1 000
80002	A22.30.038	HIL-терапия 30W (высокоинтенсивная лазеротерапия) 1 сеанс, 2 зоны	1 600
SIS-ТЕРАПИЯ (ВЫСОКОИНТЕНСИВНАЯ МАГНИТОТЕРАПИЯ)			
77001	A17.30.016	SIS-терапия (высокоинтенсивная магнитотерапия) 1 зона	1 500
77002	A17.30.016	SIS-терапия (высокоинтенсивная магнитотерапия) 2 зоны	2 400
77003	A17.30.016	SIS-терапия (высокоинтенсивная магнитотерапия) 3 зоны	3 000
АКУШЕРСТВО и ГИНЕКОЛОГИЯ			
13001	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1 800
13002	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1 800
13081	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога	1 800
13005	B04.001.001	Диспансерный прием врача-акушера-гинеколога	1 000
13092	B04.001.002	Профилактический прием врача-акушера-гинеколога	1 000
13201	B04.014.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога перед вакцинацией для профилактики ВПЧ	1 000
13157	B01.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной по программе ведения беременности "Жду малыша" первичный (60 минут)	4 000
13158	B01.001.005	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной по программе ведения беременности "Жду малыша" повторный (30 минут)	1 900
13177	B01.001.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога по программе подготовки к беременности "Хочу стать мамой" первичный	1 900
13178	B01.001.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога по программе подготовки к беременности "Хочу стать мамой" повторный с выдачей заключения по результатам обследования	1 900
13105	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, заведующего отделением, Коробковой И.Ю. первичный	2 800
13106	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, заведующего отделением, Коробковой И.Ю. повторный	2 800
13111	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога, заведующего отделением, Коробковой И.Ю.	2 800
13149	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, к.м.н., Кулешовой Д.А. первичный	3 000
13150	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, к.м.н., Кулешовой Д.А. повторный	3 000
13212	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога, к.м.н., Кулешовой Д.А.	3 000
13159	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Будиной Е.В. первичный	2 500
13160	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Будиной Е.В. повторный	2 500
13161	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Будиной Е.В.	2 500
13184	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога Можаяевой Н.Г. первичный	2 500
13185	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога Можаяевой Н.Г. повторный	2 500
13186	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Можаяевой Н.Г.	2 500
13168	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Моргунец О.Г. первичный	2 200

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
13169	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Моргунец О.Г. повторный	2 200
13170	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Моргунец О.Г.	2 200
13066	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Тимошенконой Т.А. первичный	2 200
13067	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Тимошенконой Т.А. повторный	2 200
13101	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Тимошенконой Т.А.	2 200
13162	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Малышевой Н.А. первичный	2 100
13163	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Малышевой Н.А. повторный	2 100
13193	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Малышевой Н.А.	2 100
13164	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Мариной М.В. первичный	2 100
13165	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Мариной М.В. повторный	2 100
13166	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Мариной М.В.	2 100
13137	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Мироненко О.Л. первичный	2 100
13138	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Мироненко О.Л. повторный	2 100
13167	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Мироненко О.Л.	2 100
13202	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Розметовой Ж.Ч. первичный	2 100
13203	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Розметовой Ж.Ч. повторный	2 100
13204	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Розметовой Ж.Ч.	2 100
13174	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Серенковой Е.М. первичный	2 100
13175	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Серенковой Е.М. повторный	2 100
13176	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Серенковой Е.М.	2 100
13313	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Коридзе Л.И. первичный	1 900
13314	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Коридзе Л.И. повторный	1 900
13315	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Коридзе Л.И.	1 900
13316	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Прудниковой Е.И. первичный	1 900
13317	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Прудниковой Е.И. повторный	1 900
13318	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Прудниковой Е.И.	1 900
		АКУШЕРСТВО и ГИНЕКОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
13024	A11.20.002,A11.20.005	Взятие материала на исследование (в рамках приема)	400
13025	A11.20.002,A11.20.005	Взятие материала на исследование (без консультации врача)	700
13205	A11.20.024	Внутриматочное введение лекарственных препаратов (без стоимости препаратов)	2 800
13021	A16.20.079	Аспирационная биопсия эндометрия (Пайпель-биопсия) (без стоимости гистологического исследования)	3 100
13132	A16.20.079	Аспирационная биопсия эндометрия (Пайпель-биопсия) у врача-акушера-гинеколога Глушенконой О.А. (без стоимости гистологического исследования)	3 300
13052	A16.20.079	Мануально-вакуумная аспирационная биопсия эндометрия (без стоимости гистологического исследования)	4 100
13008	A11.20.024	Аппликация лекарственных средств, введение тампонов	400
13009	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	400
13129	B01.003.004.001	Местная инъекционная анестезия	600
13010	A11.20.024	Инъекция в шейку матки	600
13011	A16.20.059	Удаление инородных тел из влагалища	500
13012	A14.20.002	Введение или извлечение влагалищного кольца (пессария)	600
13013	A11.20.014.001	Введение внутриматочных контрацептивов	1 400
13048	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Мирена (без стоимости спирали)	3 100
13133	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Мирена врачом-акушером-гинекологом Глушенконой О.А. (без стоимости спирали)	3 600
13115	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Кайлина (без стоимости спирали)	3 100
13134	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Кайлина врачом-акушером-гинекологом Глушенконой О.А. (без стоимости спирали)	3 600
13189	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Мирена (с учетом стоимости спирали)	22 200
13190	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Мирена врачом-акушером-гинекологом Глушенконой О.А. (с учетом стоимости спирали)	22 700
13191	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Кайлина (с учетом стоимости спирали)	16 300
13192	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Кайлина врачом-акушером-гинекологом Глушенконой О.А. (с учетом стоимости спирали)	16 800
13113	A11.20.014	Введение внутриматочной т-образной спирали Юнона Био-Т	5 100
13130	A11.20.014	Введение внутриматочной т-образной спирали с серебром Юнона Био-Т Ag	5 100
13114	A11.20.014	Введение внутриматочной кольцеобразной (тип 2) спирали с серебром Юнона Био-Т Ag	5 100

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
13014	A11.20.015.001	Удаление внутриматочных контрацептивов (инструментальное)	1 600
13104	A11.01.012	Введение подкожного контрацептива Импланон (без стоимости контрацептива)	3 300
13194	A11.01.012.001	Удаление подкожного контрацептива Импланон	1 600
13179	A03.20.005	Вульвоскопия	1 100
13180	A03.20.005.001	Расширенная вульвоскопия с фото-/видеофиксацией на экспертном бинокулярном кольпоскопе Leisegang 3MVC LED USB (Германия)	1 500
13051	A03.20.001	Кольпоскопия	1 300
13131	A03.20.001.001	Расширенная кольпоскопия с фото-/видеофиксацией на экспертном бинокулярном кольпоскопе Leisegang 3MVC LED USB (Германия)	1 600
13181	A03.20.001.002	Кольпоскопия + вульвоскопия	1 700
13182	A03.20.001.003	Расширенная кольпоскопия + вульвоскопия с фото-/видеофиксацией на экспертном бинокулярном кольпоскопе Leisegang 3MVC LED USB (Германия)	2 000
13030	B03.001.005	Медикаментозное прерывание замершей беременности ранних сроков (Мифепристон, Мизопростол)	9 500
13035	A24.01.004	Криодеструкция остроконечных кондилом, папиллом (1 элемент)	500
13050	A09.20.002	Амниотест	600
13053	A05.30.001	Кардиотокография	1 500
13054	A11.20.041	Введение акушерского pessaria	2 000
13055	B03.001.001	Экспресс-тест для определения беременности	150
13056	A03.20.001.004	Кольпотест	250
13058	A16.20.066	Разделение синехий малых половых губ	1 000
13060	A11.20.008.002	Ревизия цервикального канала	1 500
13078	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов	700
13080	A06.20.001	Эхогистеросальпингоскопия (Эхо-ГСГ, или ГСсГ- гистеросальпингосоноскопия)	4 800
13112	A16.01.024	Отбеливающий пилинг интимной зоны, 1 сеанс	3 500
13118	A11.20.040	Биопсия кожи вульвы при помощи DERMA-PUNCH устройства	2 500
13128	A11.20.008.003	Лечение стриктуры цервикального канала палочкой ламинарии Юнона	450
13183	A16.01.026	Интимная контурная пластика EsteFILL Intim 2 мл	23 000
13197	A11.01.013.002	Интимная биоревитализация EsteFILL Revital 2 мл	12 000
13187	A16.20.091.001	Лечение кисты бартолиновой железы с помощью катетера WORD	17 000
13188	A16.20.091.001	Лечение кисты бартолиновой железы с помощью катетера WORD с курсом реабилитации ультразвуковой кавитацией (3 сеанса)	18 500
13122	A16.20.036.003	Ультразвуковая кавитация шейки матки и влагалища с антибактериальным препаратом (1 сеанс)	1 000
13123	A16.20.036.003	Ультразвуковая кавитация шейки матки и влагалища с противовирусным препаратом (1 сеанс)	1 600
13124	A16.20.036.003	Ультразвуковая кавитация шейки матки и влагалища с антибактериальным + противовирусным препаратами (1 сеанс)	1 700
13125	A16.20.036.004	Ультразвуковая кавитация полости матки с антибактериальным препаратом (1 сеанс)	1 300
13126	A16.20.036.003	Ультразвуковая кавитация полости матки с противовирусным препаратом (1 сеанс)	1 900
13127	A16.20.036.004	Ультразвуковая кавитация полости матки с антибактериальным + противовирусным препаратами (1 сеанс)	2 000
13198	A16.20.098	Коррекция гипертрофированных участков малых половых губ/клитора техникой краевой (клиновидной) лепестковой резекции	45 000
13199	A16.20.098.001	Обработка послеоперационных швов после процедуры коррекции гипертрофированных участков малых половых губ/клитора техникой краевой (клиновидной) лепестковой резекции методом ультразвуковой кавитации	2 200
13210	A16.20.059.001	Удаление кисты бартолиновой железы	22 500
13213	A16.20.020	Вскрытие абсцесса вульвы/влагалища	8 500
13214	A16.20.091	Вскрытие абсцесса вульвы/влагалища с ультразвуковой кавитацией полости абсцесса антибактериальным препаратом	9 500
13319		Комбинированное (РВЛ, лазер) удаление доброкачественных новообразований (кист, полипов, кератом) вульвы, влагалища, шейки матки	15 000
13211	A01.02.002	Оценка функции мышц тазового дна	500
АЛЛЕРГОЛОГИЯ-ИММУНОЛОГИЯ			
11001	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	1 900
11002	B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1 900
11007	B01.002.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога перед проведением АСИТ	2 100
11011	B01.002.002.001	Телемедицинская консультация врача-аллерголога-иммунолога	1 900
11003	B04.002.001	Диспансерный прием врача-аллерголога-иммунолога	1 000
11012	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога Мариничевой В.С. первичный	2 100
11013	B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога Мариничевой В.С. повторный	2 100
11014	B01.002.002.001	Телемедицинская консультация врача-аллерголога-иммунолога Мариничевой В.С.	2 100
БИОАКУСТИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ			

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
32137	A05.25.006.001	Сеанс биоакустической коррекции (БАК)	1 300
ВАКЦИНАЦИЯ			
ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ТУБЕРКУЛИНОДИАГНОСТИКИ			
47037	A11.01.003.001	Проба Манту (индивид.)	850
47059	A11.01.003.001	Диаскинтест (групп., от 3-х чел.)	1 000
47060	A11.01.003.001	Диаскинтест (индивид.)	2 000
47072	A12.26.002	Проверка Манту, Диаскинтеста	0
ВАКЦИНЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ			
47010	B04.014.004	Вакцинация для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, инфекций, вызванных гемофильной палочкой (ПЕНТАКСИМ, с 3 месяцев до 6 лет)	3 200
47011	B04.014.004	Вакцинация для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (ИНФАНРИКС, с 3-х месяцев)	1 900
47058	B04.014.004	Вакцинация для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (АДАСЕЛЬ, с 4 лет)	4 000
47024	B04.014.004	Вакцинация для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, гепатита В, инфекций, вызванных гемофильной палочкой (ИНФАНРИКС ГЕКСА, с 3 месяцев до 2 лет)	3 500
47056	B04.014.004	Вакцинация для профилактики кори, краснухи, паротита (М-М-Р II, с 1 года)	1 800
47066	B04.014.004	Вакцинация для профилактики кори, краснухи, паротита (ВАКТРИВИР, с 1 года)	1 200
47076	B04.014.004	Вакцинация для профилактики кори, краснухи, паротита (ТРИВЭЙД, с 1 года)	1 500
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ РОТАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ			
47071	B04.014.004	Вакцинация для профилактики ротавирусной инфекции (РОТА-V-ЭЙД, с 6 недель до 8 месяцев)	3 000
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА			
47079	B04.014.004	Вакцинация для профилактики клещевого энцефалита (ЭНЦЕВИР НЕО ДЕТСКИЙ, с 3 до 17 лет)	950
47001	B04.014.004	Вакцинация для профилактики клещевого энцефалита (ЭНЦЕВИР, с 18 лет)	900
47065	B04.014.004	Вакцинация для профилактики клещевого энцефалита (КЛЕЩ-Э-ВАК, с 1 года до 16 лет)	900
47057	B04.014.004	Вакцинация для профилактики клещевого энцефалита (КЛЕЩ-Э-ВАК, с 16 лет)	950
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КОРИ			
47051	B04.014.004	Вакцинация для профилактики кори, живая вакцина (Россия)	700
47075	B04.014.004	Вакцинация для профилактики кори, живая вакцина (Индия)	700
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КРАСНУХИ			
47003	B04.014.004	Вакцинация для профилактики краснухи, культуральная живая вакцина (с 1 года)	600
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГЕПАТИТА			
47004	B04.014.004	Вакцинация для профилактики гепатита А (ХАВРИКС 720, с 1 года до 16 лет)	2 200
47081	B04.014.004	Вакцинация для профилактики гепатита А (АЛЬГАВАК М, с 18 лет)	1 600
47061	B04.014.004	Вакцинация для профилактики гепатита В (РЕГЕВАК В, с 0 до 18 лет)	700
47062	B04.014.004	Вакцинация для профилактики гепатита В (РЕГЕВАК В, с 18 лет)	700
47064	B04.014.004	Вакцинация для профилактики гепатита В, рекомбинантная дрожжевая вакцина (с 18 лет)	750
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПАРОТИТА			
47074	B04.014.004	Вакцинация для профилактики паротита, живая вакцина	600
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ВЕТРЯНОЙ ОСПЫ			
47007	B04.014.004	Вакцинация для профилактики ветряной оспы (ВАРИЛРИКС, с 1 года)	4 000
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПНЕВМОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ			
47025	B04.014.004	Вакцинация для профилактики инфекций, вызванных пневмококком (ПНЕВМОВАКС-23, с 2-х лет)	2 900
47046	B04.014.004	Вакцинация для профилактики инфекций, вызванных пневмококком (ПРЕВЕНАР-13, с 2 месяцев)	3 500
47077	B04.014.004	Вакцинация для профилактики инфекций, вызванных пневмококком (ПНЕМОТЕКС, с 2 месяцев)	2 900
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПОЛИОМИЕЛИТА			
47063	B04.014.004	Вакцинация для профилактики полиомиелита (БИВАК ПОЛИО, пероральная, с 6 месяцев)	750
47078	B04.014.004	Вакцинация для профилактики полиомиелита (ПОЛИОВАКСИН, с 3 месяцев)	2 100
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГРИППА			
47020	B04.014.004	Вакцинация для профилактики гриппа (ГРИППОЛ ПЛЮС)	400
47070	B04.014.004	Вакцинация для профилактики гриппа (УЛЬТРИКС КВАДРИ)	600
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ			
47032	B04.014.004	Вакцинация для профилактики менингококковой инфекции (МЕНАКТРА, с 9 месяцев)	5 500
47080	B04.014.004	Вакцинация для профилактики менингококковой инфекции (МЕНКВАДФИ, с 6 недель)	5 500
ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПАПИЛЛОМАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ			

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
47017	B04.014.004	Вакцинация против вируса папилломы человека 6, 11, 16 и 18 типов (ГАРДАСИЛ, с 9 лет)	11 500
47018	B04.014.004	Вакцинация против вируса папилломы человека 16 и 18 типов (ЦЕРВАРИКС, с 10 лет)	8 700
		ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ДИФТЕРИИ И СТОЛБНЯКА	
47013	B04.014.004	Вакцинация для профилактики дифтерии, столбняка (АДС-М анатоксин, с 6 лет)	550
ВЛОК-ТЕРАПИЯ			
32075	A18.05.005	Ультрафиолетовое облучение крови (УФОК)	400
32076	A18.05.019	Внутривенное лазерное облучение крови (ВЛОК)	800
32077	A18.05.019	Парентеральная лазеротерапия	550
32123	A18.05.019	Надвенное лазерное облучение крови (НЛОК)	400
ГАЗОТЕРАПИЯ (КАРБОКСИТЕРАПИЯ, ОЗОНОТЕРАПИЯ)			
		Карбокситерапия	
32226	A11.01.002.003	Подкожное введение углекислого газа при миофасциальном синдроме, область одного триггера	800
32227	A11.01.002.004	Подкожное введение углекислого газа, область "холки"	800
32228	A11.01.002.005	Подкожное введение углекислого газа, грудной отдел позвоночника	800
32229	A11.01.002.006	Подкожное введение углекислого газа, пояснично-крестцовый отдел позвоночника	800
32230	A11.01.002.007	Подкожное введение углекислого газа, шейно-воротниковая область	900
32231	A11.01.002.008	Паравerteбральное введение углекислого газа вдоль всего позвоночного столба	1 200
32232	A11.01.002.009	Околосуставное введение углекислого газа, 1 тазобедренный сустав	900
32233	A11.01.002.010	Околосуставное введение углекислого газа, 2 тазобедренных сустава	1 600
32234	A11.01.002.011	Околосуставное введение углекислого газа, 1 коленный сустав	800
32235	A11.01.002.012	Околосуставное введение углекислого газа, 2 коленных сустава	1 400
32236	A11.01.002.013	Околосуставное введение углекислого газа, 1 голеностопный сустав	800
32237	A11.01.002.014	Околосуставное введение углекислого газа, 2 голеностопных сустава	1 400
32238	A11.01.002.015	Околосуставное введение углекислого газа, 1 голеностопный сустав + 1 стопа	800
32239	A11.01.002.016	Околосуставное введение углекислого газа, 2 голеностопных сустава + 2 стопы	1 400
32240	A11.01.002.017	Околосуставное введение углекислого газа, 1 плечевой сустав	900
32241	A11.01.002.018	Околосуставное введение углекислого газа, 2 плечевых сустава	1 600
32242	A11.01.002.019	Околосуставное введение углекислого газа, 1 локтевой сустав	600
32243	A11.01.002.020	Околосуставное введение углекислого газа, 2 локтевых сустава	1 000
32244	A11.01.002.021	Околосуставное введение углекислого газа, 1 кисть	900
32245	A11.01.002.022	Околосуставное введение углекислого газа, 2 кисти	1 600
32246	A11.01.002.023	Антицеллюлитное подкожное введение углекислого газа, 1 зона - живот/ягодицы/бедро	1 200
32247	A11.01.002.024	Антицеллюлитное подкожное введение углекислого газа, коррекция "второго подбородка"	900
		Озонотерапия	
32078	A20.30.024.006	Внутривенное введение озонированного физраствора	700
32080	A20.30.024.004	Паравerteбральное введение озонокислородной смеси	900
32215	A20.30.024.004	Подкожное введение озонокислородной смеси, 1 отдел позвоночника - воротниковая зона/грудной отдел позвоночника/поясничный отдел позвоночника	900
32154	A20.30.024.002	Околосуставное введение озонокислородной смеси, 1 сустав	900
32213	A20.30.024.002	Околосуставное введение озонокислородной смеси, 2 сустава	1 600
32082	A11.04.004	Внутрисуставное введение озонокислородной смеси, 1 сустав	1 000
32177	A11.04.004	Внутрисуставное введение озонокислородной смеси, 2 сустава	1 700
32106	A20.30.024.004	Озонотерапия волосистой части головы, подкожное введение озонокислородной смеси	650
32216	A20.30.024.004	Озонотерапия волосистой части головы, газация озонокислородной смесью	500
32107	A20.30.024.004	Антицеллюлитное подкожное введение озонокислородной смеси, живот	900
32108	A20.30.024	Антицеллюлитное подкожное введение озонокислородной смеси, ягодицы	950
32217	A20.30.024	Подкожное введение озонокислородной смеси, область "холки"	800
31123	A20.30.024	Озонотерапия липомы, подкожное введение озонокислородной смеси	600
32110	A20.30.024	Подкожное введение озонокислородной смеси, 2 стопы/2 кисти	600
32119	A20.30.024	Озонотерапия, газация озонокислородной смесью, 1 стопа/1 кисть	500
32135	A20.30.024	Озонотерапия, газация озонокислородной смесью, 2 стопы/2 кисти	700
32218	A20.30.024	Озонотерапия, газация озонокислородной смесью, 1 голень/1 предплечье	500

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
32219	A20.30.024	Озонотерапия, газация озонкислородной смесью, 2 голени/2 предплечья	700
32220	A20.30.024	Малая аутогеомоозонотерапия (МАГТ)	800
32221	A20.30.024	Озонотерапия полостей и пазух носа/ушей, газация озонкислородной смесью	400
32222	A20.30.024	Озонированная дистиллированная вода при лечении ЛОР патологий/заболеваний ЖКТ	200
32109	A20.30.024	Антицеллюлитное подкожное введение озонкислородной смеси, бедра	1 100
32111	A20.30.024	Антицеллюлитное подкожное введение озонкислородной смеси, задняя поверхность плеч	800
ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ			
12001	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1 900
12002	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1 900
12006	B01.004.002.001	Телемедицинская консультация врача-гастроэнтеролога	1 900
12003	B04.004.001	Диспансерный прием врача-гастроэнтеролога	1 000
12008	B04.004.002	Профилактический прием врача-гастроэнтеролога	1 000
12016	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога Пушкаревой Е.А. первичный	2 200
12017	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога Пушкаревой Е.А. повторный	2 200
12018	B01.004.002.001	Телемедицинская консультация врача-гастроэнтеролога Пушкаревой Е.А.	2 200
12013	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, к.м.н. Кулаковой А.С. первичный	2 200
12014	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, к.м.н. Кулаковой А.С. повторный	2 200
12015	B01.004.002.001	Телемедицинская консультация врача-гастроэнтеролога, к.м.н. Кулаковой А.С.	2 200
12025	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога Лапиной О.В. первичный	2 000
12026	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога Лапиной О.В. повторный	2 000
12027	B01.004.002.001	Телемедицинская консультация врача-гастроэнтеролога Лапиной О.В.	2 000
12019	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога Панифодовой М.А. первичный	2 000
12020	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога Панифодовой М.А. повторный	2 000
12021	B01.004.002.001	Телемедицинская консультация врача-гастроэнтеролога Панифодовой М.А.	2 000
ГИРУДОТЕРАПИЯ			
26001	B01.041.001	Консультативный прием гирудотерапевта	1 700
26002	A14.05.001	Постановка 1 пиявки	600
26003	A14.05.001	Постановка 1 пиявки (вагинально)	700
ДЕНСИТОМЕТРИЯ			
70065	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия дистального отдела костей 1 предплечья (лучевая, локтевая кости)	1 000
70066	A06.03.061.003.001	Рентгеноденситометрия костей 2х предплечий	1 400
70067	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4)	1 000
70068	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия 1 тазобедренного сустава	1 000
70069	A06.03.061.002.001	Рентгеноденситометрия 2х тазобедренных суставов	1 500
70070	A06.03.061.001.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тазобедренного сустава	1 500
70071	A06.03.061.001.002	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4) и 2х тазобедренных суставов	1 700
70072	A06.03.061.001.003	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 предплечья (лучевая, локтевая кости)	1 700
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ			
15001	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1 800
15002	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1 800
15003	B04.008.001	Диспансерный прием врача-дерматовенеролога	1 000
15081	B04.008.002	Профилактический прием врача-дерматовенеролога	1 000
15113	B01.008.002	Телемедицинская консультация врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б.	1 900
15107	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. первичный	1 900
15108	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. повторный	1 900
15098	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный	1 900
15099	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. повторный	1 900
15109	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный	1 900
15110	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. повторный	1 900
15111	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Кисиль М.Н. первичный	1 800
15112	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Кисиль М.Н. повторный	1 800

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
15013	A11.01.009	Взятие материала на исследование (в рамках приема)	350
15015	A11.01.009	Взятие материала на исследование (без консультации врача)	600
15004	A16.01.020	Механическое удаление контактиозного моллюска (1 ед)	300
15006	A14.01.010	Механическое удаление милиумов (1 ед)	300
15017	A24.01.004.001	Криодеструкция бородавки (1 элемент) за 1 процедуру	500
15018	A24.01.004.002	Криодеструкция доброкачественных образований (1 элемент)	500
15030	A24.01.004.003	Криодеструкция подошвенной бородавки (1 элемент)	600
15019	A24.01.005.003	Криотерапия лица	550
15020	A24.01.005.003	Криотерапия декольте	400
15021	A24.01.005.003	Криотерапия спины	500
15029	A24.01.005.003	Криотерапия лица, шеи и декольте	600
15026	B01.003.004.004	Анестезия аппликационная	300
15027	B01.003.004.005	Анестезия инфильтрационная	500
15028	A15.01.001	Наложение малой асептической повязки	500
15072	A03.01.001	Дерматоскопия	350
15080	A22.01.006	УФО-терапия кожных покровов	200
ДИЕТОЛОГИЯ			
57001	B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный (без биоимпедансного анализа тела)	3 000
57010	B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога, к.м.н. Кулаковой А.С. первичный (без биоимпедансного анализа тела)	3 300
57008	B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный (с биоимпедансным анализом тела)	4 000
57011	B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога, к.м.н. Кулаковой А.С. первичный (с биоимпедансным анализом тела)	4 300
57002	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный (без биоимпедансного анализа тела)	3 000
57012	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога, к.м.н. Кулаковой А.С. повторный (без биоимпедансного анализа тела)	3 300
57009	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный (с биоимпедансным анализом тела)	4 000
57013	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога, к.м.н. Кулаковой А.С. повторный (с биоимпедансным анализом тела)	4 300
57007	B01.013.002.001	Телемедицинская консультация врача-диетолога	3 000
57014	B01.013.002.001	Телемедицинская консультация врача-диетолога, к.м.н. Кулаковой А.С.	3 300
57004	A23.30.051	Составление индивидуального рациона	2 500
57015	A23.30.051	Составление индивидуального рациона врачом-диетологом, к.м.н. Кулаковой А.С.	2 700
57006	A02.01.001.001	Биоимпедансный анализ тела с заключением и рекомендациями врача-диетолога	1 500
57016	A02.01.001.001	Биоимпедансный анализ тела с заключением и рекомендациями врача-диетолога, к.м.н. Кулаковой А.С.	1 700
КАРДИОЛОГИЯ			
16001	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1 900
16002	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 900
16025	B01.015.002.001	Телемедицинская консультация врача-кардиолога	1 900
16006	B04.015.003	Диспансерный прием врача-кардиолога	1 000
16026	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, заведующего отделением, Дашковой Ю.В. первичный	2 700
16027	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, заведующего отделением, Дашковой Ю.В. повторный	2 700
16030	B01.015.002.001	Телемедицинская консультация врача-кардиолога, заведующего отделением, Дашковой Ю.В.	2 700
16028	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога Ореховой Е.А. первичный	2 200
16029	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога Ореховой Е.А. повторный	2 200
16036	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога Бугаевой В.И. первичный	2 000
16037	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога Бугаевой В.И. повторный	2 000
16038	B01.015.002.001	Телемедицинская консультация врача-кардиолога Бугаевой В.И.	2 000
16021	B04.015.005	Диспансерный прием врача-детского кардиолога	1 000
16031	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога, заместителя главного врача, Резниковой Т.В. первичный	2 500
16032	B01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога, заместителя главного врача, Резниковой Т.В. повторный	2 500
16033	B01.015.004.001	Телемедицинская консультация врача-детского кардиолога, заместителя главного врача, Резниковой Т.В.	2 500
КИНЕЗИОТЕЙПИРОВАНИЕ			
83001	B05.023.005.001	Кинезиотейпирование 1 зона, 1 сеанс	600

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
83002	B05.023.005.001	Кинезиотейпирование 2 зоны, 1 сеанс	1 200
83003	B05.023.005.001	Кинезиотейпирование 3 зоны, 1 сеанс	1 500
КОЛОПРОКТОЛОГИЯ			
21002	B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	2 000
21003	B04.018.001	Диспансерный прием врача-колопроктолога	1 000
21001	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	2 000
21026	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога Ключникова В.В. первичный	2 200
21027	B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога Ключникова В.В. повторный	2 200
		КОЛОПРОКТОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
21023	B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	800
21004	A03.19.001	Аноскопия с использованием одноразового инструмента	1 200
21005	A03.19.002.001	Ректоскопия с использованием одноразового инструмента	1 400
21006	A03.19.004	Ректосигмоскопия с использованием одноразового инструмента	1 500
21007	A03.19.002	Ректороманоскопия	1 600
21011	A11.01.003.001	Инъекционное лечение анальной трещины	1 350
21012	A16.19.044	Тромбэктомия из геморроидального узла (1 ед)	2 000
21013	A16.19.033.001	Удаление периаанальных кондилом (1 элемент)	500
21017	A16.19.033.002	Удаление множественных доброкачественных новообразований периаанальной области	2 600
21024	A16.19.040	Бужирование анального канала (1 сеанс)	500
КОСМЕТОЛОГИЯ			
17001	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога	1 700
17410	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога Брюхановой А.В.	2 200
17418	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога Демурчевой Е.Б.	1 900
17411	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога Симкиной Е.В.	1 900
17412	B01.008.003	Косметологическая консультация	1 000
17006	B01.003.004.004	Анестезия аппликационная	300
17420	A11.01.002.025	Введение препаратов с помощью канюли SoftFil 22G*50 mm, Франция (дополнительно к стоимости биоревитализации/контурной пластики)	650
		АППАРАТНАЯ КОСМЕТОЛОГИЯ	
17018	A14.01.005	Механическая чистка лица	2 000
17019	A22.01.001.002	Ультразвуковой пилинг (20 минут)	1 000
17179	A22.01.001.002	Ультразвуковой пилинг с маской	1 600
17020	A22.01.001.002	Ультразвуковой пилинг с механической чисткой	2 800
17355	A22.01.001.002	Комплексная чистка лица (ультразвуковой пилинг, механическая чистка, миндальный пилинг, маска)	3 500
17356	A17.01.008	Биомеханическая стимуляция (40 мин)	1 500
17357	A17.01.009	Лимфодренаж лица (25 мин)	1 000
17358	A17.01.009	Лимфодренаж лица (в рамках уходовой процедуры)	350
17359	A16.01.022.001	Микродермабразия	600
17360	A17.01.007	Дарсонваль (лицо)	250
17059	A17.01.010	Микротоковая терапия (30 мин)	800
17021	A17.01.010	Микротоковая терапия (60 мин)	1 200
17027	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (лицо)	1 800
17212	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (шея)	800
17028	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (лицо, шея, зона декольте)	2 600
17029	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (живот)	1 000
17030	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (колени)	350
17031	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (руки)	500
17032	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (бедра)	1 100
17033	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (ягодицы)	900
		КОНТУРНАЯ ПЛАСТИКА	
17190	A11.01.013	Контурная пластика Juvederm Voluma 1 мл	16 500
17371	A11.01.013	Контурная пластика Juvederm Ultra 3 1 мл	17 000

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
17370	A11.01.013	Контурная пластика Belotero Balanse 1 мл	16 000
17401	A11.01.013	Контурная пластика Belotero Balanse с Лидокаином 1 мл	17 800
17408	A11.01.013	Контурная пластика Belotero Volume с Лидокаином 1 мл	17 000
17406	A11.01.013	Контурная пластика Belotero Lips Shape 0,6 мл	17 000
		БИОРЕВИТАЛИЗАЦИЯ	
17007	A11.01.013.001	Биоревитализация IAL-system 1,1 мл	8 900
17008	A11.01.013.001	Биоревитализация IAL-system ACP 1 мл	11 000
17192	A11.01.013.001	Биоревитализация Meso-Wharton P199 1,5 мл	16 500
17193	A11.01.013.001	Биоревитализация Meso-Xanthin 1,5 мл	15 500
17310	A11.01.013.001	Биоревитализация Novacutan SBio Skin Lift 35+ 2 мл	12 500
17388	A11.01.013.001	Биоревитализация Novacutan YBio 2 мл	14 500
17311	A11.01.013.001	Биоревитализация Revi Eye Correction 1 мл	10 000
17338	A11.01.013.001	Биоревитализация Revi Strong 1 мл	13 800
17339	A11.01.013.001	Биоревитализация Revi Strong 2 мл	15 800
17342	A11.01.013.001	Биоревитализация Profhilo 2 мл	19 500
17343	A11.01.013.001	Биоревитализация MesoEye C71 1 мл	14 500
17414	A11.01.013.001	Биоревитализация Magniderm 06 2,5 мл	4 000
17425	A11.01.013.001	Биоревитализация СФЕРОгель Light 0,5 мл	6 900
17422	A11.01.013.001	Биоревитализация СФЕРОгель Medium 0,5 мл	9 500
17427	A11.01.013.001	Биоревитализация СФЕРОгель Long Advanced 0,5 мл	14 500
17423	A11.01.013.001	Биоревитализация Plinest 2 мл	15 500
17424	A11.01.013.001	Биоревитализация Plinest Fast 2 мл	15 500
		МЕЗОТЕРАПИЯ	
17348	A11.01.013.001	Мезотерапия Pluryal Mesoline Clear 2,5 мл	3 000
17349	A11.01.013.001	Мезотерапия Pluryal Mesoline Clear 1 мл (в рамках уходовой процедуры)	1 500
17373	A11.01.013.001	Мезотерапия M.A.IN 3 мл	4 200
17413	A11.01.013.001	Мезотерапия Hydro Line Extra 4 мл	4 300
17415	A11.01.013.001	Мезотерапия NucleoSpire Revitalizing complex A "Shine" 4 мл	2 800
17416	A11.01.013.001	Мезотерапия Vita Line C 5 мл	1 500
		ЛИПОЛИТИКИ	
17304	A11.01.013	Липолитик Mesosculpt C71 1 мл	16 000
17321	A11.01.013	Липолитик F-PPC 10 мл	2 600
17322	A11.01.013	Липолитик F-PPC 20 мл	4 000
17353	A11.01.013	МПХ-липолитический комплекс Skinasil, 5 мл	2 000
		МЕЗОНИТИ	
17378	A11.01.013	Мезонити DG-lift Mono 26G (60 мм), 1 единица	700
		БОТУЛИНОТЕРАПИЯ	
17323	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии Релатокс, 1 ед	320
17324	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии Ксеомин, 1 ед	350
17325	A11.02.002	Лечение гипергидроза (потливости) ботулотоксином Релатокс, 100 ед	22 000
		ПИЛИНГИ	
17182	A16.01.024	Пилинг винный (шаг 2a) CHATEAU DE BEAUTE Vino Peel, Christina (Израиль)	600
17194	A16.01.024	Пилинг лифтинговый I PEEL Signature Face Lift Solution всесезонный, Image Skincare (США)	3 500
17421	A16.01.024	Пилинг Джесснера MELASPEEL J2, Mediderma (Испания)	4 000
17317	A16.01.024	Пилинг миндальный MANDELAC M 40% поверхностный, Mediderma (Испания)	2 500
17402	A16.01.024	Пилинг салициловый SALIPEEL S 25% поверхностный, Mediderma (Испания)	1 800
17040	A16.01.024	Пилинг ретиновый (желтый) RETISES CT Yellow peel поверхностный, для лица, Mediderma (Испания)	4 000
17041	A16.01.024	Пилинг ретиновый (желтый) RETISES CT Yellow peel поверхностный, для лица, шеи, декольте, Mediderma (Испания)	5 000
17308	A16.01.024	Пилинг с трихлоруксусной кислотой PRX-T33 2 мл всесезонный, для лица, WiQo (Италия)	6 000
17309	A16.01.024	Пилинг с трихлоруксусной кислотой PRX-T33 4 мл всесезонный, для лица, шеи, WiQo (Италия)	9 500
17404	A16.01.024	Пилинг персиковый гидролипидный двухфазный для лица, PEACH PEEL (Россия-Бельгия)	2 600

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
17405	A16.01.024	Пилинг персиковый гидролипидный двухфазный для лица и шеи, PEACH PEEL (Россия-Бельгия)	4 400
17316	A16.01.024	Пилинг мультикислотный AR Comfort peel 20% поверхностный, Arkadia (Россия)	1 500
17396	A16.01.024	Пилинг-биоревитализант для проблемной кожи ANTI-ACNE RENEW BIOPEEL, ARAVIA Professional (Россия)	1 800
17400	A16.01.024	Пилинг омолаживающий REPAIR-SKIN CONTROL, ARAVIA Professional (Россия)	1 500
17383	A16.01.024	Пилинг гликолевый GLYCOLICPEEL WHITENING 35% поверхностный, Medic Control Peel (Россия)	2 200
17038	A16.01.024	Пилинг салициловый SALICYLICPEEL 25% поверхностный, Medic Control Peel (Россия)	1 500
17384	A16.01.024	Пилинг салициловый SALICYLICPEEL JS поверхностный и срединный (пилинг Джесснера), Medic Control Peel (Россия)	2 500
17385	A16.01.024	ТСА-пилинг с трихлоруксусной кислотой TCApeel 15% поверхностный и срединный, Medic Control Peel (Россия)	3 500
17403	A16.01.024	Пилинг миндальный MANDELICPEEL 40% поверхностный, Medic Control Peel (Россия)	2 000
		ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЛИЦА	
17080	B05.008.001	Экспресс-уход для лица "Мгновение красоты"	1 400
17180	B05.008.001	Лифтинг-программа омолаживающая на основе экстракта винограда CHATEAU DE BEAUTE, Christina (Израиль)	2 150
17379	B05.008.001	СПА-программа по уходу за жирной и проблемной кожей лица	1 300
17380	B05.008.001	СПА-программа по уходу за сухой кожей лица	1 300
17381	B05.008.001	СПА-программа по уходу за зрелой кожей лица 30+	1 400
17382	B05.008.001	СПА-программа по уходу за зрелой кожей лица 40+	1 400
		СКРАБИРОВАНИЕ ТЕЛА	
17375	A14.01.005	Скрабирование тела детокс-скрабом с черной гималайской солью Mineral Detox-Scrub ARAVIA Laboratories	500
		ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ	
17101	A14.01.013.001	Коррекция бровей	450
17102	A14.01.014	Окрашивание бровей	450
17103	A14.01.014.001	Окрашивание ресниц	450
		МАСКИ, КОСМЕТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА	
17113	A14.01.005.001	Маска SPECIFICS Sensitive Masque для чувствительной кожи, Yon-ka (Франция)	400
17426	A14.01.005.002	Маска ESSENTIALS Masque 105 для склонной к сухости кожи, Yon-ka (Франция)	400
17386	A14.01.005.003	Маска обновляющая тройного действия AGELESS total resurfacing masque, Image Skincare (США)	750
17387	A14.01.005.004	Маска энзимная VITAL C hydrating enzyme masque, Image Skincare (США)	700
17185	A14.01.005.005	Маска для кожи вокруг глаз на основе экстракта винограда (шаг4а) CHATEAU DE BEAUTE VINO Eye Mask, Christina (Израиль)	250
17187	A14.01.005.006	Маска для моментального лифтинга лица, шеи, декольте на основе экстракта винограда (шаг 4б) CHATEAU DE BEAUTE VINO Glory Mask, Christina (Израиль)	750
17397	A14.01.005.007	Маска лифтинговая с муцином улитки Snail-Lifting Mask, ARAVIA Professional (Россия)	400
17188	A14.01.005.008	Сыворотка "Великолепие" на основе экстракта винограда (шаг5) CHATEAU DE BEAUTE VINO Sheen Serum, Christina (Израиль)	250
17160	A14.01.005.009	Маска альгинатная "Освежающая мята" моделирующий уход, LEMA cosmetique (Франция)	400
17161	A14.01.005.010	Маска альгинатная "Морской RELAX" для глубокого очищения и минерализации, LEMA cosmetique (Франция)	500
17162	A14.01.005.011	Маска альгинатная "Олива" питательная с эффектом регенерации, LEMA cosmetique (Франция)	550
17165	A14.01.005.012	Маска альгинатная "Антивозрастная с черникой и витамином С", LEMA cosmetique (Франция)	550
17166	A14.01.005.013	Маска альгинатная "Ацерола с гиалуроновой кислотой" антивозрастной уход, LEMA cosmetique (Франция)	500
17171	A14.01.005.014	Маска альгинатная "Черная смородина и витамин С" витаминизирующая, LEMA cosmetique (Франция)	500
17175	A14.01.005.015	Маска альгинатная "Белый рис" для чувствительной кожи, LEMA cosmetique (Франция)	500
17176	A14.01.005.016	Маска альгинатная "Нежная папайя" регенерирующая	500
17177	A14.01.005.017	Маска альгинатная "Успокаивающая с азуленом" антикуперозный эффект, LEMA cosmetique (Франция)	500
17207	A14.01.005.018	Маска альгинатная "Ламинария" с выраженным лифтинг-эффектом, LEMA cosmetique (Франция)	450
17214	A14.01.005.019	Маска альгинатная "Детокс-эффект", LEMA cosmetique (Франция)	550
17215	A14.01.005.020	Маска альгинатная "Альтернатива инъекции" эффект ботокса, LEMA cosmetique (Франция)	550
17361	A14.01.005.021	Маска альгинатная "Алоэ вера" увлажняющая, LEMA cosmetique (Франция)	550
17363	A14.01.005.022	Маска альгинатная "Клюква" ревитализирующая, LEMA cosmetique (Франция)	550
17391	A14.01.005.023	Маска альгинатная "Антистресс с розмарином и лавандой", LEMA cosmetique (Франция)	550
17392	A14.01.005.024	Маска альгинатная "Наслаждение золотом", LEMA cosmetique (Франция)	550
17393	A14.01.005.025	Маска альгинатная "Против морщин с Аргирелином" эффект ботокса, LEMA cosmetique (Франция)	550
17398	A14.01.005.026	Маска альгинатная Anti-Couperose Soothing Mask против купероза с ниацинамидом и черникой, ARAVIA Professional (Россия)	500
17399	A14.01.005.027	Маска альгинатная Glow-C Active Mask для сияния кожи с витамином С, ARAVIA Professional (Россия)	500
		ПИРСИНГ	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
17302	A21.01.010	Прокалывание ушей + серьги (2 ушей одновременно)	1 500
17303	A21.01.010	Пирсинг уха + серьга (1 прокол 1 уха)	1 000
		ЭЛЕКТРОЭПИЛЯЦИЯ	
17047	A14.01.013	Электроэпиляция верхней губы	650
17050	A14.01.013	Электроэпиляция подбородка	650
		ЭПИЛЯЦИЯ ВОСКОМ	
17106	A14.01.013	Эпиляция воском подмышек	600
17107	A14.01.013	Эпиляция воском верхней губы (усики)	400
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА			
		Клинический анализ крови	
35020	B03.016.002	Общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ)	575
35021	B03.016.002	Общий анализ крови (срочный в течение 2 часов)	800
35060	B03.016.002.001	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	350
35046	B03.016.002.001	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ) срочный в течение 30 минут	500
35022	A12.05.001	СОЭ (скорость оседания эритроцитов)	200
35023	A12.05.123	Ретикулоциты	300
		Групповая принадлежность крови	
35029	A12.05.005	Группа крови (ABO)	330
35040	A12.05.006	Резус-фактор	330
35073	A12.05.005.001	Группа крови (ABO) + резус-фактор	600
		Клинический анализ мочи	
35024	B03.016.006	Общий анализ мочи	325
35025	B03.016.006	Общий анализ мочи (срочный в течение 40 минут)	500
35026	B03.016.014	Анализ мочи по Нечипоренко	350
35061	B03.016.014	Анализ мочи по Нечипоренко (срочный в течение 60 минут)	500
35027	B03.016.015	Анализ мочи по Зимницкому	450
		Клинический анализ кала	
35019	B03.016.010	Копрограмма	800
35017	A26.19.010	Исследование кала на гельминты	550
		МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
35001	A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластин	500
35008	A12.28.015	Микроскопическое исследование (соскоб из уретры)	400
35002	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскобов кожи	500
35004	A26.01.018.001	Микроскопическое исследование соскобов кожи, ресниц на демодекс	300
35005	A26.01.017	Микроскопическое исследование на энтеробиоз	400
35007	A12.20.001	Микроскопическое исследование (соскоб из влагалища, шейки матки, цервикального канала)	650
35009	A26.25.002	Микроскопическое исследование (соскоб из уха)	400
35010	A26.08.010	Микроскопическое исследование (соскоб из носа, зева, пазух носа и др.)	400
35028	A12.20.001.001	Микроскопическое исследование мазка на наличие зоонофилов	330
		ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
35011	A08.30.028.001	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных образований	600
35012	A08.20.017.001	Цитологическое исследование (соскоб из влагалища, шейки матки, цервикального канала)	800
35013	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	600
35054	A08.20.013.001	Цитологическое исследование отпечатка с внутриматочной спирали (ВМС)	600
35014	A08.30.027	Цитологическое исследование трансудатов, экссудатов, секретов, экскретов	600
35015	A08.30.028.002	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков кожи и слизистых	600
35053	A08.20.019	Цитологическое исследование выделений из молочной железы	600
35016	A08.30.016.001	Цитологическое исследование пунктата	1 200
35055	A08.01.002	Цитологическое исследование пунктата кожи	850
35057	A08.18.002.001	Цитологическое исследование эндоскопического материала	600
35058	A08.30.011.001	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	850

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
35070	A08.08.003	Цитологическое исследование отделяемого слизистой носа (риноцитограмма)	600
		ЭКСПРЕСС-ТЕСТЫ	
35031	A09.05.023	Анализ капиллярной крови на глюкозу (глюкометр)	180
35036	A09.05.193.001	Экспресс-тест для выявления Тропонина I (кровь)	360
35049	A26.06.049.001	Экспресс-тест для выявления антител к ВИЧ 1/2	330
35037	A26.06.082.003	Экспресс-тест для выявления антител к Treponema pallidum (сифилис), кровь	250
35047	A26.06.036.001	Экспресс-тест для выявления маркеров гепатита В (HBsAg)	270
35048	A26.06.041	Экспресс-тест для выявления маркеров гепатита С (HCV)	380
35038	B03.016	Экспресс-тест для выявления маркеров гепатита В, гепатита С, ВИЧ 1/2, сифилиса (кровь)	1 300
35052	A26.06.049.002	Экспресс-тест для выявления маркеров гепатита В, гепатита С, ВИЧ 1/2, сифилиса (перед операцией)	900
35045	A09.28.055	Экспресс-тест для выявления наркотических веществ в моче (10 видов)	800
35063	A09.05.051.001	Экспресс-тест для определения Д-димера	750
34028	A26.08.070	Экспресс-тест определения стрептококка А	300
35064	A26.08.073	Экспресс-тест для выявления вирусов гриппа А и В в мазках из носоглотки	750
35071	A26.08.008.001.002	Экспресс-тест для выявления антигена коронавируса SARS-CoV-2 в мазках из носоглотки и/или ротоглотки	750
35075	A26.08.008.001.003	Экспресс-тест для выявления антигенов коронавируса SARS-CoV-2 и гриппа А/В в мазках из носоглотки или ротоглотки	750
35072	A09.28.015.001	Экспресс-тест для определения ацетона в моче	0
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ГЕНОМЕД			
		ДОРОДОВОЕ УСТАНОВЛЕНИЕ ОТЦОВСТВА	
0036ГЕНОМЕ Д	B03.045.026	Установление отцовства дородовое, неинвазивное (мать + отец)	49 000
		Неинвазивные пренатальные тесты	
1110ГЕНОМЕ Д	A27.20.001	НИПТ T21 (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода): синдром Дауна (трисомии 21 хромосомы)	19 000
2255ГЕНОМЕ Д	A27.20.001	НИПТ (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода), базовая панель: синдром Дауна (трисомия 21-й хромосомы), синдром Эдвардса (трисомия 18-й хромосомы), синдром Патау (трисомия 13-й хромосомы)	23 000
1438ГЕНОМЕ Д	A27.20.001	НИПТ (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода), стандартная панель: синдром Дауна (трисомия 21-й хромосомы), синдром Эдвардса (трисомия 18-й хромосомы), синдром Патау (трисомия 13-й хромосомы), синдром Тернера (моносомия X-хромосомы), синдром Клайнфельтера (дисомия X-хромосомы), синдром XXX (трисомия X-хромосомы), синдром Якобса (дисомия Y-хромосомы)	26 000
1724ГЕНОМЕ Д	A27.20.001	НИПТ (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода), расширенная панель: синдром Дауна (трисомия 21-й хромосомы), синдром Эдвардса (трисомия 18-й хромосомы), синдром Патау (трисомия 13-й хромосомы), синдром Тернера (моносомия X-хромосомы), синдром Клайнфельтера (дисомия X-хромосомы), синдром XXX (трисомия X-хромосомы), синдром Якобса (дисомия Y-хромосомы), синдром Ди Джорджи, синдром делеции 1p36, синдром кошачьего крика, синдром Ангельмана, синдром Прадера-Вилли, синдром Вольфа-Хиршхорна	38 000
1416ГЕНОМЕ Д	A27.20.001	НИПТ (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода) Vistara: скрининг на 25 моногенных синдромов (мать + отец)	80 000
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ИММУНОХЕЛС			
		СКРЫТАЯ ПИЩЕВАЯ НЕПЕРЕНОСИМОСТЬ	
35067	B03.002.004	Анализ на скрытую пищевую непереносимость Иммунохелс, Детский: 90 антигенов	14 000
35066	B03.002.004	Анализ на скрытую пищевую непереносимость Иммунохелс, Стандарт: 111 антигенов	17 500
35074	B03.002.004	Анализ на скрытую пищевую непереносимость Иммунохелс, Премиум: 180 антигенов	29 500
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ИНВИТРО			
		Глюкоза и метаболиты углеводного обмена	
16	A09.05.023	Глюкоза (в крови)	195
18	A09.05.083	Гликированный гемоглобин	655
17	A09.05.102	Фруктозамин	1 015
ГТТ2	A12.22.005	Глюкозотолерантный тест с определением глюкозы в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	590
ГТТС2	A12.22.005.001	Глюкозотолерантный тест с определением глюкозы и С-пептида в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	905
ГТБ-С2	A12.22.005.002	Глюкозотолерантный тест при беременности	800
215	A09.05.207	Лактат (Молочная кислота)	745
		Белки и аминокислоты	
28	A09.05.010	Общий белок (в крови)	220
10	A09.05.011	Альбумин (в крови)	310
153	A09.05.214	Гомоцистеин	1 815
29	A09.05.014	Белковые фракции	360
29/28		Белковые фракции	580

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
4050	A09.05.106.001	М-градиент, скрининг. Электрофорез сыворотки и иммунофиксация с поливалентной антисывороткой и количественной оценкой М-градиента	3 035
4051	A09.05.106.004	М-градиент, типирование. Электрофорез сыворотки крови и иммунофиксация с панелью антисывороток (IgG/A/M/каппа/лямбда) с количественной оценкой М-градиента	4 800
1689	B03.016.025	Аминокислоты в плазме крови, скрининговое исследование, 13 показателей	5 735
1690	B03.016.025	Аминокислоты в плазме крови, 48 показателей	8 675
1539	A09.05.106.003	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда сыворотки с расчетом индекса каппа/лямбда	2 755
		Желчные пигменты и кислоты	
13	A09.05.021	Билирубин общий	220
14	A09.05.022.001	Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный)	220
1512BILE	A09.05.129	Желчные кислоты	3 395
		Липиды	
30	A09.05.025	Триглицериды	280
31	A09.05.026	Холестерин общий (холестерин)	280
32	A09.05.004	Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, ЛПВП)	220
33	A09.05.028.000.03	Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП)	210
218	A09.05.028.000.01	Холестерин-ЛПОНП (Холестерин липопротеинов очень низкой плотности, ЛПОНП)	530
219	A09.05.250	Аполипопротеин А1	745
220	A09.05.251	Аполипопротеин В	550
1071	A09.05.027	Липопротеин (а)	1 250
1644	A09.05.028.000.02	Холестерин липопротеидов низкой плотности, прямой метод (Холестерин-ЛПНП, прямой метод)	340
		Ферменты	
8	A09.05.042	АлАТ (АЛТ, Аланинаминотрансфераза, аланинтрансаминаза)	220
9	A09.05.041	АсАТ (АСТ, аспартатаминотрансфераза)	220
11	A09.05.045	Альфа-Амилаза (Диастаза)	310
12	A09.05.180	Альфа-Амилаза панкреатическая (Р-изофермент амилазы)	360
15	A09.05.044	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза)	220
23	A09.05.173	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза)	415
24	A09.05.039.001	ЛДГ (Лактатдегидрогеназа, L-лактат: НАД+Оксидоредуктаза)	220
36	A09.05.046	Фосфатаза щелочная (ЩФ)	220
19	A09.05.043	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК, СК)	350
20	A09.05.177	Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ, СК-МВ, КК-2)	450
34	A09.05.174	Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-XЭ, ацилхолин-ацилгидролаза)	340
2111	A09.16.003.001	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения	2 200
295	A09.16.003.002	Пепсиноген II	1 245
294	A09.16.003.003	Пепсиноген I	1 245
1500	A09.05.238.001	Антиоксидантный статус	6 030
1676	A09.05.258	Коэнзим Q10, плазма	3 295
		Маркеры функции почек	
22	A09.05.020	Креатинин (в крови)	220
40СКDEPI	A12.28.002.001	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКD-EPI – креатинин	235
26	A09.05.017	Мочевина (в крови)	220
27	A09.05.018	Мочевая кислота (в крови)	220
1525	A09.05.230	Цистатин С	830
1526	A12.28.002.002	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКD-EPI цистатин С (2012)	815
		Неорганические вещества/электролиты	
39	A09.05.031.001	Калий, Натрий, Хлор	360
37	A09.05.032	Кальций общий	280
165	A09.05.206	Кальций ионизированный (свободный кальций)	515
40	A09.05.127	Магний	340
41	A09.05.033	Фосфор неорганический (в крови)	280
48	A09.05.007	Железо сыворотки	280
37/10	A09.05.206.000.01	Кальций, скорректированный по альбумину	550

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
1693	A09.05.016	Аммиак в плазме крови	650
		Витамины	
928	A09.05.235	25-ОН витамин D	1 710
118	A09.05.080	Фолиевая кислота	1 235
117	A12.06.060	Витамин В12 (цианокобаламин, кобаламин), сыворотка	900
1610	A12.06.060.004	Витамин В3 (никотинамид, Витамин РР, ниацин), плазма	3 060
1608	A12.06.060.005	Витамин В5 (пантотеновая кислота), плазма	3 060
1605	A12.06.060.006	Витамин В6 – пиридоксаль-5-фосфат, плазма	3 060
1611	A12.06.060.007	Витамин В7 (биотин, Витамин Н), плазма	3 060
1587	B03.016.017	Жирные кислоты, профиль: омега-3, -6, -9, плазма	11 695
1616	A09.05.235	Витамины D2, D3 раздельное определение ВЭЖХ-МС/МС, сыворотка	7 660
1603	A09.05.221	1,25(ОН)2D3 – 1,25-дигидроксивитамин D3	2 665
1613	A12.06.060.000.14	Витамин К2 (менахинон-4), сыворотка (менахинон МК-4, Vitamin K2, Menaquinone MK-4, serum)	2 195
1661	A12.06.060.000.15	Витамин К2 (менахинон-7), сыворотка (менахинон МК-7, Vitamin K2, Menaquinone MK-7, serum)	2 195
1609	A12.06.060	Витамин В2 (рибофлавин), плазма	3 060
1604	A12.06.060.002	Витамин В1 (тиамин), плазма	3 060
1317B12	A12.06.060.001	Активный витамин В12 (голотранскобаламин), сыворотка	1 760
931	A12.06.060.008	Витамин А (ретинол), сыворотка	3 060
932	A12.06.060.012	Витамин Е (альфа-токоферол), сыворотка	3 060
877	A12.06.060.011	Витамин К1 (филлохинон), сыворотка	3 060
1581	A09.05.264	Омега-3 индекс	6 095
1606	A12.06.060.013	Витамин С (аскорбиновая кислота), плазма	3 060
1614	A12.06.060.008	Витамин А пальмитат (Ретинол пальмитат, ретинил пальмитат), сыворотка	3 060
1615	A12.06.060.009	Бета-каротин, сыворотка	3 060
1613/61	B01.045.002.000.13	Витамин К2: МК-4 и МК-7, сыворотка (Vitamin K2: MK-4 and MK-7, serum)	4 400
		Кардиоспецифические белки	
21	A09.05.006	Миоглобин	1 325
157	A09.05.193	Тропонин-I, высокочувствительный	935
1631	A09.05.256	Натриуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид	3 595
		Белки, участвующие в обмене железа	
50	A09.05.008	Трансферрин (Сидерофилин)	630
49	A12.05.011.001	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС)	280
51	A09.05.076	Ферритин	655
840	A09.05.077	Церулоплазмин	830
841	A09.05.079	Гаптоглобин	820
1595STFR	A09.05.008.000.01	Растворимые рецепторы трансферрина (pTFR)	2 390
1566	A09.05.076.001	Гепсидин 25 (биоактивный)	8 375
		Маркеры воспаления	
948	A09.05.234.000.01	Эозинофильный катионный белок	1 120
42	A12.06.015	АСЛ-О (АСЛО, Антистрептолизин–О)	490
6948	A09.05.234.000.02	Эозинофильный катионный белок, ImmunoCAP®	1 355
1700	A09.05.209	Прокальцитонин	2 095
1643	A09.05.009.001	Высокочувствительный С-реактивный белок (кардио), (СРБ высокочувствительный)	765
832A1A	A09.05.073	Альфа-1-антитрипсин, фенотипирование	3 320
1200A1AT	A09.05.073	Альфа-1-антитрипсин, концентрация (A1AT, A1A, AAT)	1 780
1210	A09.05.241	Альфа-2-макроглобулин	640
43	A09.05.009	С-реактивный белок (СРБ)	450
		Маркеры метаболизма костной ткани и остеопороза	
146	A09.05.224	Остеокальцин (костный Gla белок)	945
203	A09.05.297	Beta-Cross Laps (С-концевые телопептиды коллагена I типа, продукт деградации коллагена в результате костной резорбции, b-CrossLaps сыворотки крови, С-терминальный телопептид сыворотки, СТ)	1 235
204	A09.05.296	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа)	1 915

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Специфические белки	
1275	A09.05.176.000.01	Исследование концентрации сывороточного амилоида А (SAA)	4 190
		Маркеры оксидативного стресса	
1681	A09.05.192	Малоновый диальдегид, плазма крови	3 140
1679	A09.05.260	8-ОН-дезоксигуанозин, плазма	2 825
		Лабораторная оценка гипофизарно-надпочечниковой системы	
100	A09.05.067	АКТГ (Адренокортикотропный гормон, кортикотропин)	880
65	A09.05.135	Кортизол (Гидрокортизон)	505
178	A09.28.035.000.01	Свободный кортизол (суточная моча)	975
1301	A09.05.035.000.10	Прегненолон	2 655
1508	A09.07.007	Кортизол, слюна	830
		Лабораторная оценка соматотропной функции гипофиза	
99	A09.05.066	Соматотропный гормон (Соматотропин, СТГ)	670
174	A09.05.204	Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I, ИФР-1)	1 390
		Лабораторная оценка функции щитовидной железы	
52	A09.05.060	Трийодтиронин общий (Т3 общий)	505
53	A09.05.061	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	505
54	A09.05.064	Тироксин общий (Т4 общий, тетраiodтиронин общий)	505
55	A09.05.063	Тироксин свободный (Т4 свободный, СТ4)	505
56	A09.05.065	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	480
57	A12.06.017	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	630
58	A12.06.045	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела)	550
196	A09.05.097.001	T-Uptake (Тироксин связывающая способность сыворотки или плазмы человека)	735
197	A09.05.117	ТГ (Тиреоглобулин)	900
199	A12.06.046	АТ к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ)	1 965
171	A09.05.119	Кальцитонин	1 555
1612	A09.05.060.000.01	Реверсивный Т3 (Реверс Т3; реверсивный трийодтиронин)	8 375
198	A12.06.036.001	АТ-МАГ (антитела к микросомальной фракции тироцитов, АМАТ, антимикросомальные)	705
		Оценка функции паращитовидных желез	
102	A09.05.058	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, Паратирин, ПТГ)	870
		Гипофизарные гонадотропные гормоны и пролактин	
59	A09.05.132	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	505
60	A09.05.131	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	505
61	A09.05.087	Пролактин (+ дополнительный тест на макропролактин при результате пролактина выше 700 мЕд/л)	505
6161	A09.05.210	Макропролактин	1 515
		Эстрогены и прогестины	
62	A09.05.154	Эстрадиол (Е2)	505
63	A09.05.153	Прогестерон	505
1771	A09.28.023.001	Метаболиты эстрогенов и прогестерона: эстрон, эстрадиол, эстриол, 2-гидроксизэстрон, 16 β -гидроксизэстрон, 4-гидроксизэстрон, 2-метоксизэстрон, прегнанедиол (суточная моча)	8 550
		Оценка андрогенной функции	
64	A09.05.078	Тестостерон	505
101	A09.05.149	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С)	505
149	A09.05.160	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	515
154	A09.05.139	17-ОН прогестерон (17-ОП)	695
156	B03.016.022	17-КС в моче (17-кетостероиды)	2 585
168	A09.05.150	Дигидротестостерон (DHT)	1 825
169	A09.05.078.001	Свободный тестостерон	1 235
170	A09.05.147	Андростендиол глюкуронид	1 485
195	A09.05.146	Андростендион	1 400
1577	B03.016.023.000.01	Стероидный профиль, слюна, 8 параметров (тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, кортизол, кортизон, эстрадиол, прогестерон, 17-ОН-прогестерон)	9 660
1602	A09.05.148	Дегидроэпиандростерон (ДГЭА), дегидроэпиандростерон неконъюгированный (ДГЭА неконъюгированный)	1 895

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Нестероидные регуляторные факторы половых желез	
1144	A09.05.225	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН)	1 585
1145	A09.05.203	Ингибин В	1 585
		Мониторинг беременности, биохимические маркеры состояния плода	
66	A09.05.090.000.01	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, 6-ХГЧ)	505
134	A09.05.157	Свободный эстриол (Е3)	630
161	A09.05.161	РАРР-А (Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы)	900
189	A09.05.090	Свободная b-субъединица хорионического гонадотропина человека (свободный b-ХГЧ)	695
207	A09.05.249	Плацентарный лактоген	900
1158	A12.05.110.000.01	Трофобластный гормон (ТБГ)	630
1649	B03.001.002	Маркеры риска преэклампсии: sFlt-1, PlGF, соотношение sFlt-1/PlGF	8 245
1648	A09.05.204.000.01	Растворимая fms-подобная тирозинкиназа-1 (sFlt-1)	4 310
1634	A09.05.249.001	Плацентарный фактор роста	5 050
		Лабораторная оценка эндокринной функции поджелудочной железы и диагностика диабета	
148	A09.05.205	С-Пептид	550
11HOMA	A09.05.056.001	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса HOMA-IR	775
		Биогенные амины	
151	A09.28.034	Катехоламины, суточная моча: адреналин, норадреналин, дофамин	2 805
КАТЕПЛ	A09.05.133.001	Катехоламины в плазме (адреналин, норадреналин, дофамин)	2 935
152	A09.28.034	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче (если сбор мочи продолжался меньше 24 часов)	2 775
1159	A09.05.133.001.01	Свободные метанефрины и норметанефрины в плазме крови	2 305
1166	A09.28.034.001	Метанефрины фракционированные (метанефрин, норметанефрин), деконъюгированные (общие), суточная моча	3 175
1677	A09.05.099.000.01	Асимметричный диметиларгинин, АДМА	3 960
1674	A09.28.034.001	Метанефрины фракционированные, разовая моча (свободные + конъюгированные)	2 585
1696	A09.05.133.000.02	Метанефрин и норметанефрин свободные, плазма, ВЭЖХ	3 090
918	A09.28.034.001	Метанефрины свободные фракционированные, 24-часовая моча	2 525
950	A09.28.034.001	Метаболиты катехоламинов и серотонина, суточная моча: ванилилминдальная кислота (ВМК), гомованилиновая кислота (ГВК), 5-гидроксиндолуксусная кислота (5-ГИУК)	3 175
1270	A09.05.085	Гистамин плазмы	3 405
993	A09.05.124.000.01	Серотонин сыворотки крови	2 935
		Лабораторная оценка состояния ренин-ангиотензин-альдостероновой системы	
205	A09.05.069	Альдостерон (кровь)	1 105
206	A09.05.121.000.02	Ренин (Ренин плазмы - прямое определение)	1 460
1302ARR	A09.05.121.001	Альдостерон-рениновое соотношение (альдостерон, ренин, соотношение)	1 805
		Факторы, участвующие в регуляции аппетита и жирового обмена	
175	A09.05.159	Лептин	1 075
172	A09.05.056	Инсулин	695
		Лабораторная оценка состояния инкреторной функции желудочно-кишечного тракта	
216	A09.05.057	Гастрин	880
ГАСТР978	B03.004.001.000.03	Гастропанель со стимуляцией	7 350
ГАСТР	A26.06.033.001	Гастропанель: антитела к Helicobacter pylori (IgG), пепсиноген I, пепсиноген II, гастрин-17	5 790
		Лабораторная оценка гормональной регуляции эритропоэза	
222	A09.05.082	Эритропоэтин	1 360
		Лабораторная оценка функции эпифиза	
1645	A09.05.136.001	Мелатонин, плазма	3 205
		Клинический анализ крови	
1515	B03.016.003	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ (с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов)	605
1555	B03.016.003	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ (с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови)	830
119	A12.05.121	Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма) с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов	280
911	A12.05.121	Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма) с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови	425
5	B03.016.002.001	Анализ крови. Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	280
139	A12.05.001	СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов)	195

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
150	A12.05.123	Ретикулоциты	350
TRO	A12.05.120	Тромбоциты, микроскопия (подсчет в окрашенном мазке по методу Фонио)	360
1618	A09.05.014.000.01	Электрофорез гемоглобина	4 480
5/119	B03.016.002	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула (с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов)	505
1542	A09.05.091	Карбоксигемоглобин	130
1543	A09.05.092	Метгемоглобин	130
		Групповая принадлежность крови	
93	A12.05.005	Группа крови (AB0)	340
94	A12.05.006.000.01	Резус-принадлежность (Rh)	340
15RH	A12.05.007.001	Rh (C, E, c, e) Kell-фенотипирование	1 040
		Аллоиммунные антитела	
140	A12.05.008	Аллоиммунные антитела (включая антитела к Rh-антигену)	725
999	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест, полиспецифичный (ПАГТ, прямая проба Кумбса)	1 090
		Коагулологические исследования (коагулограмма)	
1	A12.05.039	АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное) тромбoplastиновое время)	220
2	A12.05.027.000.01	Протромбин, МНО (протромбиновое время)	340
194	A12.05.028	Тромбиновое время	340
3	A09.05.050	Фибриноген	310
164	A09.05.051.001	D-димер	1 460
4	A09.05.047	Антитромбин III, % активности	455
190	A12.05.043.001	Волчаночный антикоагулянт	1 040
1263	A09.05.125	Протеин С, % активности	2 505
1153	A09.05.048	Плазминоген, % активности	935
1264	A09.05.126	Протеин S свободный	3 125
1409	A09.05.188	Фактор VIII, активность %	1 335
1410	A09.05.187	Фактор свертывания IX, активность % (FIX активность, фактор Кристмаса)	630
1412	A09.05.186.002	Анти-Ха активность, МЕ/мл (Гепарин, концентрация)	2 350
1413	A09.05.220	Фактор Виллебранда, антиген	2 855
1801	A09.05.190.000.02	Фактор II, активность %	2 745
1802	A09.05.190	Фактор V, активность %	2 745
1803	A09.05.186	Фактор X, активность %	2 745
1804	A09.05.185	Фактор XI, активность %	2 745
1805	A09.05.184	Фактор XII, активность %	2 745
		Комплексные иммунологические исследования	
191	B03.002.001.001	Иммунологическое исследование скрининговое	8 455
192	B03.002.001.002	Иммунологическое обследование расширенное	14 590
		Лимфоциты, субпопуляции	
4192	A12.30.012.005	Фенотипирование лимфоцитов (основные субпопуляции) - CD3, CD4, CD8, CD19, CD16,56	4 840
1311	A12.06.001.011	Активированные лимфоциты (CD3+HLA-DR+, CD3+HLA DR+)	1 930
1312	A12.06.058	Способность лимфоцитов к активации	4 840
4193	A12.06.001.002	CD4+ Т-лимфоциты, % и абсолютное количество (Т-хелперы)	1 930
4194	A12.06.001.005	В-лимфоциты, % и абсолютное количество (CD19+ лимфоциты)	2 090
1576	B03.002.003.001	Исследование TREC и KREC для диагностики иммунодефицитов	6 155
		Оценка фагоцитоза	
1310	A12.30.012.007	Фагоцитарная активность лейкоцитов	1 400
		Иммуноглобулины	
45	A09.05.054.002	Иммуноглобулины класса А (IgA)	360
46	A09.05.054.003	Иммуноглобулины класса М (IgM)	360
47	A09.05.054.004	Иммуноглобулины класса G (IgG)	360
1235	A09.05.074	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	1 515
4048	A09.05.054.004	Подклассы иммуноглобулина G: IgG1, IgG2, IgG3, IgG4	15 940

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Компоненты комплемента	
193	A09.05.075.001	Компоненты системы комплемента C3, C4	1 025
1315C3	A09.05.075.001	C3 Компонент системы комплемента	515
1316C4	A09.05.075.002	C4 Компонент системы комплемента	515
1534	A09.05.075.000.01	Система комплемента: оценка функциональной активности (CH50)	1 895
836	A09.05.075.003	Ингибитор C1-эстеразы	2 755
850	A09.05.075.004	Ингибитор C1-эстеразы, концентрация	3 580
		Регуляторы и медиаторы иммунитета	
210	A12.05.108.001	Интерлейкин 1 бета (ИЛ-1b)	2 605
211	A12.05.108.002	Интерлейкин 6 (ИЛ-6)	2 605
212	A12.05.108	Интерлейкин 8 (ИЛ-8)	2 605
213	A12.05.109	Интерлейкин 10 (ИЛ-10)	2 605
214	A12.06.073	ФНО (Фактор некроза опухоли)	2 605
		Интерфероновый статус, оценка чувствительности к иммунотерапевтическим препаратам	
1043	A12.06.047.001	Исследование интерферонового статуса	3 445
1044	A12.06.077	Ингарон	695
1047	A12.06.077	Реаферон	695
1050	A12.06.078	Амиксин	695
1051	A12.06.078	Кагоцел	695
1052	A12.06.078	Неовир	695
1054	A12.06.078	Циклоферон	695
1055	A12.06.077	Галавит	695
1057	A12.06.077	Иммунал	695
1058	A12.06.078	Имунофан	695
1059	A12.06.077	Иммуномакс	695
1060	A12.06.077	Ликопид	695
1061	A12.06.077	Полиоксидоний	695
1062	A12.06.078	Тактивин	695
1063	A12.06.078	Тимоген	695
1148	A12.06.078	Панавир	695
1066	A12.06.077	Имунорикс	695
1064	A12.06.078	Изопринозин	695
		Комплексные панели, IgE (отдельные ответы по аллергенам)	
665	B03.002.004	Смешанная панель Immulite (20 аллергенов: 13 респираторных, 7 пищевых), IgE: колосок душистый, рожь многолетняя, тимopheевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый, подорожник, полынь обыкновенная, соевые бобы, арахис, лошадь (перхоть), собака (эпителий), кошка (эпителий), пшеничная мука, морковь, коровье молоко, фундук, плесень Alternaria tenuis, яичный белок, клещ Dermatophagoides pteronyssinus, ольха, клещ Dermatophagoides farinae, береза, лещина обыкновенная	10 990
666	B03.002.004	Респираторная панель Immulite (20 респираторных аллергенов), IgE: домашняя пыль (клещ Dermatophagoides pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Dermatophagoides farinae), ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, колосок душистый, рожь многолетняя, тимopheевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый, кошка (эпителий), собака (эпителий), морская свинка (эпителий), хомячок (эпителий), кролик (эпителий), грибок Penicillium notatum, грибок Cladosporium herbarum, грибок Aspergillus fumigatus, грибок Alternaria tenuis	11 790
669	A09.05.118	Пищевая панель Immulite (20 пищевых аллергенов), IgE: фундук, арахис, грецкий орех, миндальный орех, коровье молоко, яичный белок, яичный желток, казеин, картофель, сельдерей, морковь, томаты, треска, крабы, апельсин, яблоко, пшеничная мука, ржаная мука, кунжут, соевые бобы	13 590
670	B03.002.004	Педиатрическая панель Immulite (20 аллергенов: 13 пищевых и 7 респираторных), IgE: домашняя пыль (клещ Dermatophagoides pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Dermatophagoides farinae), береза, колосок душистый, рожь многолетняя, тимopheевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый, кошка (эпителий), собака (эпителий), грибок Alternaria tenuis, коровье молоко, альфа-лактальбумин, бета-лактоглобулин, казеин, яичный белок, яичный желток, томаты, соевые бобы, морковь, картофель, пшеничная мука, фундук, арахис	11 990
6706	B03.002.004	Малая респираторная панель Immulite (10 респираторных аллергенов), IgE: колосок душистый, рожь многолетняя, тимopheевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый, подорожник, полынь обыкновенная, плесень Alternaria tenuis, клещ Dermatophagoides pteronyssinus, ольха, клещ Dermatophagoides farinae, береза, лещина обыкновенная	5 500
6707	B03.002.004	Малая смешанная панель Immulite (10 аллергенов: 7 пищевых, 3 респираторных), IgE: соевые бобы, арахис, лошадь (перхоть), собака (эпителий), кошка (эпителий), пшеничная мука, морковь, коровье молоко, фундук, яичный белок	5 300
669P1	B03.002.004	Малая пищевая панель Immulite №1 (10 пищевых аллергенов), IgE: яичный желток, яичный белок, коровье молоко, пшеничная мука, соевые бобы, томаты, апельсин, казеин, яблоко, ржаная мука	5 700
669P2	B03.002.004	Малая пищевая панель Immulite №2 (10 пищевых аллергенов), IgE: арахис, фундук, морковь, треска, картофель, кунжут, миндаль, краб, грецкий орех, сельдерей	7 500
67	A09.05.054.001	IgE общий (Иммуноглобулин Е общий)	550
		Смеси пищевых аллергенов, IgE (общий ответ по смеси)	
637	B03.002.004.000.26	Смесь пищевых аллергенов 1, IgE: апельсин, банан, яблоко, персик	1 345

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
638	B03.002.004.000.27	Смесь пищевых аллергенов 2, IgE: киви, манго, банан, ананас	1 345
639	B03.002.004.000.28	Смесь пищевых аллергенов 3, IgE: свинина, куриное мясо, говядина, баранина	1 345
6008	B03.002.004.000.29	Смесь пищевых аллергенов 15, IgE: апельсин, банан, яблоко, персик	1 720
6013	B03.002.004.000.30	Смесь пищевых аллергенов 5, IgE: яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соя	1 720
		Смеси дыхательных бытовых аллергенов, IgE (общий ответ по смеси)	
602	B03.002.004.000.31	Смесь аллергенов плесени, IgE: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis	1 345
1070	B03.002.004.000.33	Смесь аллергенов домашних грызунов, IgE: морская свинка (эпителий), кролик (эпителий), хомяк (эпителий), крыса (эпителий), мышь (эпителий)	1 345
6004	B03.002.004.000.32	Смесь аллергенов домашней пыли 1, IgE: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, домашняя пыль, таракан	1 720
		Смеси дыхательных аллергенов из пыльцы растений, IgE (общий ответ по смеси)	
600	B03.002.004.000.34	Смесь аллергенов травы, IgE: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимopheевка, мятлик луговой	1 275
601	B03.002.004.000.35	Смесь аллергенов травы, IgE: колосок душистый, рожь многолетняя, тимopheевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый	1 345
604	B03.002.004.000.37	Смесь аллергенов сорной травы, IgE: амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский	1 345
603	A09.05.118.001.77	Смесь аллергенов деревьев, IgE: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб	1 345
		Специфические IgE к отдельным пищевым аллергенам	
677	A09.05.118	Ананас (F210), IgE	630
998	A09.05.118	Апельсин (F33), IgE	630
611	A09.05.118	Арахис (F13), IgE	630
676	A09.05.118	Банан (F92), IgE	630
673	A09.05.118	Баранина (F88), IgE	630
649	A09.05.118	Бета-лактоглобулин (F77), IgE	630
645	A09.05.118	Говядина (F27), IgE	630
636	A09.05.118	Грейпфрут (F209), IgE	630
650	A09.05.118	Казеин (F78), IgE	630
654	A09.05.118	Киви (F84), IgE	630
634	A09.05.118	Клубника (F44), IgE	630
608	A09.05.118	Коровье молоко (F2), IgE	685
614	A09.05.118	Крабы (F23), IgE	630
615	A09.05.118	Креветки (F24), IgE	630
651	A09.05.118	Куриное мясо (F83), IgE	630
635	A09.05.118	Лимон (F208), IgE	630
675	A09.05.118	Манго (F91), IgE	630
617	A09.05.118	Морковь (F31), IgE	630
632	A09.05.118	Пекарские дрожжи (F45), IgE	630
674	A09.05.118	Персик (F95), IgE	630
647	A09.05.118.001.16	Просо (F55), IgE	630
610	A09.05.118.001.17	Пшеничная мука (F4), IgE	630
644	A09.05.118.001.19	Свинина (F26), IgE	630
619	A09.05.118.001.20	Сельдерей (F85), IgE	630
612	A09.05.118.001.21	Соевые бобы (F14), IgE	630
616	A09.05.118.001.22	Томаты (F25), IgE	630
609	A09.05.118.001.23	Треска (F3), IgE	630
613	A09.05.118.001.25	Фундук (F17), IgE	630
633	A09.05.118.001.26	Шоколад (F105), IgE	630
653	A09.05.118.001.27	Яблоко (F49), IgE	630
607	A09.05.118.001.28	Яичный белок (F1), IgE	630
618	A09.05.118.001.29	Яичный желток (F75), IgE	630
655	A09.05.118	Пивные дрожжи (F403), IgE	745
646	A09.05.118	Картофель (F35), IgE	630
		Специфические IgE к гипоаллергенным продуктам (подбор диеты)	
641	A09.05.118	Гречневая мука (F11), IgE	630
642	A09.05.118	Капуста кочанная (F216), IgE	630

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
648	A09.05.118	Овсяная мука (F7), IgE	630
652	A09.05.118.001.18	Рис (F9), IgE	630
643	A09.05.118.001.24	Тыква (F225), IgE	630
		Специфические IgE к отдельным бытовым дыхательным аллергенам	
661	A09.05.118	Волнистый попугай (E78), IgE	630
631	A09.05.118	Домашняя пыль (H1), IgE	630
622	A09.05.118	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), IgE	630
621	A09.05.118	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), IgE	630
605	A09.05.118	Кошка (E1), IgE	630
663	A09.05.118	Курица, перо (E85), IgE	630
660	A09.05.118	Морская свинка (E6), IgE	630
662	A09.05.118	Овца (E81), IgE	630
625	A09.05.118	Плесень Aspergillus fumigatus (M3), IgE	630
626	A09.05.118	Плесень Candida albicans (M5), IgE	630
624	A09.05.118	Плесень Cladosporium herbarum (M2), IgE	630
623	A09.05.118	Плесень Penicillium notatum (M1), IgE	630
606	A09.05.118.001.47	Собака (E2), IgE	630
620	A09.05.118.001.48	Таракан (F16), IgE	630
6001E5	A09.05.118	Собака (E5), IgE	650
627	A09.05.118	Плесень Alternaria tenuis (M6), IgE	630
		Специфические IgE к отдельным аллергенам пыльцы растений	
657	A09.05.118	Береза, пыльца (T3), IgE	630
659	A09.05.118	Полынь горькая (W5), IgE	630
658	A09.05.118	Полынь обыкновенная, пыльца (W6), IgE	630
656	A09.05.118.001.55	Тимофеевка, пыльца (G6), IgE	630
6002W1	A09.05.118.001.58	Амброзия (W1), IgE	620
		Специфические IgE к химическим соединениям и медицинским препаратам	
628	A09.05.118	Латекс (K82), IgE	630
6005	A09.05.118.000.86	Стафилококковый энтеротоксин А (m80), IgE	950
6006	A09.05.118.000.87	Стафилококковый энтеротоксин В (m81), IgE	950
		Комплексные панели, IgG (отдельные ответы по аллергенам)	
231ALL	A09.05.118	Антитела класса IgG к панели пищевых аллергенов	20 175
		Аллергокомпоненты ImmunoCAP	
6922	A09.05.054.001	Иммуноглобулин Е (IgE) общий, сыворотка, ImmunoCAP	915
6807F78	A09.05.118	Казеин, нативный аллергокомпонент молока (f78 nBos d 8), IgE, ImmunoCAP	2 625
6815W231	A09.05.118	Полынь обыкновенная, нативный аллергокомпонент nArt v 1 (w231), IgE, ImmunoCAP	1 985
6816W233	A09.05.118	Полынь обыкновенная, нативный аллергокомпонент nArt v 3 (w233), IgE, ImmunoCAP	2 625
6841E94	A09.05.118	Кошка, рекомбинантный аллергокомпонент rFel d 1 (e94), IgE, ImmunoCAP	2 090
6846M229	A09.05.118	Плесень Alternaria alternate, rAlt a 1 (m229), IgE, ImmunoCAP	2 625
6814W230	A09.05.118	Амброзия полыннолистная, нативный аллергокомпонент nAmb a 1 (w230), IgE, ImmunoCAP	2 625
6813G214	A09.05.118	Тимофеевка луговая, рекомбинантные аллергокомпоненты rPhl p 7, rPhl p 12 (g214), IgE, ImmunoCAP	2 090
6806F76	A09.05.118	Альфа-лактальбумин, нативный аллергокомпонент молока (f76, nBos d 4), IgE, ImmunoCAP	2 625
6808F77	A09.05.118	Бета-лактоглобулин, нативный аллергокомпонент (f77, nBos d 5), IgE, ImmunoCAP	2 625
6848F232	A09.05.118	Овальбумин, альбумин яичный, nGal d 2 (f232), IgE, ImmunoCAP	1 565
6849F233	A09.05.118	Овомукоид, nGal d 1 (f233), IgE, ImmunoCAP (мукопротеид яичного белка)	2 625
6851K208	A09.05.118	Лизоцим яйца, nGal d 4 (k208), IgE, ImmunoCAP	2 625
6810T215	A09.05.118	Береза, рекомбинантный аллергокомпонент rBet v 1 PR-10 (t215), IgE, ImmunoCAP	2 625
6811T221	A09.05.118	Береза, рекомбинантный аллергокомпонент rBet v 2, rBet v 4 (t221), IgE, ImmunoCAP	1 880
6812G213	A09.05.118	Тимофеевка луговая, рекомбинантные аллергокомпоненты rPhl p 1, rPhl p 5 (g213), IgE, ImmunoCAP	1 985
6855F353	A09.05.118.000.84	Соя, рекомбинантный аллергокомпонент rGly m 4/PR-10 (f353), IgE, ImmunoCAP	2 625
6856F422		Арахис, рекомбинантный аллергокомпонент rAra h 1 (f422), IgE, ImmunoCAP	2 225

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
6857F423		Арахис, рекомбинантный аллергокомпонент rAra h 2 (f423), IgE, ImmunoCAP	2 225
6858F424		Арахис, рекомбинантный аллергокомпонент rAra h 3 (f424), IgE, ImmunoCAP	2 225
6859F352		Арахис, рекомбинантный аллергокомпонент rAra h 8/PR-10 (f352), IgE, ImmunoCAP	2 225
6860F427		Арахис, рекомбинантный аллергокомпонент rAra h 9/LTP (f427), IgE, ImmunoCAP	2 225
		Бытовые и эпидермальные аллергены	
6804E1	A09.05.118	Кошка, перхоть (e1), IgE, ImmunoCAP	935
6820HS	B03.002.004.000.07	Смесь аллергенов домашней пыли (hx2) – мультиаллерген домашней пыли Hollister-Stier Lab.: клещи домашней пыли D. pteronyssinus, D. farinae, рыжий таракан, IgE, ImmunoCAP	1 460
6919E81	A09.05.118	Овца, эпителий (e81), IgE, ImmunoCAP	870
6824E213	A09.05.118	Попугай, перо (e213), IgE, ImmunoCAP	1 040
6825H2	A09.05.118.000.27	Смесь аллергенов домашней пыли Hollister-Stier Lab.(h2), IgE, ImmunoCAP	915
6819H1	A09.05.118.000.26	Смесь аллергенов домашней пыли, Greer (h1), IgE, ImmunoCAP	915
6818D2	A09.05.118	Клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae (d2), IgE, ImmunoCAP	915
6817D1	A09.05.118	Клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus (d1), IgE, ImmunoCAP	935
6803E5	A09.05.118	Собака, перхоть (e5), IgE, ImmunoCAP	935
		Лекарственные и профессиональные аллергены	
6911C1	A09.05.118	Пенициллина G аллерген (c1), IgE, ImmunoCAP	1 040
6916C8	A09.05.118	Хлоргексидин (c8), IgE, ImmunoCAP	1 290
6917K82	A09.05.118	Латекс (k82), IgE, ImmunoCAP	915
6915K80	A09.05.118	Формальдегид/формалин (k80) IgE, ImmunoCAP	1 290
		Маркеры риска анафилаксии	
6829TP	A09.05.243	Триптаза	2 730
		Насекомые и их яды	
6908I71	A09.05.118	Комар (i71), IgE, ImmunoCAP	990
6909I6	A09.05.118	Таракан рыжий (прусак) (i6) IgE, ImmunoCAP	770
		Пищевые аллергены	
66628	A09.05.118.000.74	Чай листовой (f222), IgE, ImmunoCAP	915
66631	A09.05.118	Миндаль (f20), IgE, ImmunoCAP	915
66636	A09.05.118	Мандарин (f302), IgE, ImmunoCAP	915
66604	A09.05.118	Огурец (f244), IgE, ImmunoCAP	915
66618	A09.05.118	Молоко козье (f300), IgE, ImmunoCAP	915
66627	A09.05.118	Кофе (f221), IgE, ImmunoCAP	915
66633	A09.05.118	Вишня (f242), IgE, ImmunoCAP	915
66634	A09.05.118	Груша (f94), IgE, ImmunoCAP	1 040
66635	A09.05.118	Малина (f343), IgE, ImmunoCAP	915
66643	A09.05.118	Грибы (шампиньоны) (f212), IgE, ImmunoCAP	915
6805F2	A09.05.118	Молоко коровье (f2), IgE, ImmunoCAP	915
6889F208	A09.05.118	Лимон (f208), IgE, ImmunoCAP	915
6890F44	A09.05.118	Земляника, клубника (f44), IgE, ImmunoCAP	915
6891F31	A09.05.118	Морковь (f31), IgE, ImmunoCAP	915
6892F9	A09.05.118.000.64	Рис (f9), IgE, ImmunoCAP	915
6893F26	A09.05.118.000.65	Свинина (f26), IgE, ImmunoCAP	915
6894F24	A09.05.118	Креветка (f24), IgE, ImmunoCAP	790
6896F17	A09.05.118	Фундук (f17), IgE, ImmunoCAP	770
6898F84	A09.05.118	Киви (f84), IgE, ImmunoCAP	915
6903F210	A09.05.118	Ананас, IgE, ImmunoCAP	915
6914FX5	A09.05.118	Детская смесь пищевых аллергенов (fx5), IgE, ImmunoCAP: яичный белок, молоко, рыба, пшеница, арахис, соя	1 470
6883CF	B03.002.004.000.12	Смесь пищевых аллергенов (fx15), IgE, ImmunoCAP: апельсин, яблоко, банан, персик	1 470
6932F79	A09.05.118.000.89	Глютен (f79), IgE, ImmunoCAP	1 145
6888F225	A09.05.118.000.72	Тыква (f225), IgE, ImmunoCAP	915
6887F35	A09.05.118	Картофель (f35), IgE, ImmunoCAP	915
6836F1	A09.05.118	Яичный белок (f1), IgE, ImmunoCAP	1 090

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
6837F75	A09.05.118.000.79	Яичный желток (f75), IgE, ImmunoCAP	915
6880F3	A09.05.118	Треска атлантическая (f3), IgE, ImmunoCAP	890
6869F4	A09.05.118	Пшеница (f4), IgE, ImmunoCAP	890
6870F93	A09.05.118	Какао (f93), IgE, ImmunoCAP	915
6871F14	A09.05.118	Соевые бобы (f14), IgE, ImmunoCAP	890
6872F13	A09.05.118	Арахис (f13), IgE, ImmunoCAP	890
6873F83	A09.05.118	Мясо курицы (f83), IgE, ImmunoCAP	915
6875F49	A09.05.118.000.75	Яблоко (f49), IgE, ImmunoCAP	915
6877F92	A09.05.118	Банан (f92), IgE, ImmunoCAP	915
6878F27	A09.05.118	Говядина (f27), IgE, ImmunoCAP	915
6879F45	A09.05.118	Дрожжи пекарские (f45), IgE, ImmunoCAP	915
6881F25	A09.05.118	Помидор (f25), IgE, ImmunoCAP	915
6882F33	A09.05.118	Апельсин (f33), IgE, ImmunoCAP	915
6884F7	A09.05.118	Овес (f47), IgE, ImmunoCAP	915
6886F11	A09.05.118	Гречиха (f11), IgE, ImmunoCAP	990
6931F245	A09.05.118.000.88	Яйцо куриное цельное (f245), IgE, ImmunoCAP	1 145
6895F216	A09.05.118	Капуста белокочанная (f216) IgE, ImmunoCAP	1 290
6904F55	A09.05.118	Просо посевное (пшено), IgE, ImmunoCAP	1 290
6897FX21	B03.002.004	Смесь пищевых аллергенов (fx21) (состав смеси: киви, дыня, банан, персик, ананас), IgE, ImmunoCAP	1 590
		Плесени и другие микроорганизмы	
6830M6	A09.05.118	Плесень Alternaria alternata (m6), IgE, ImmunoCAP	770
6831M3	A09.05.118	Грибок Aspergillus fumigatus (m3), IgE, ImmunoCAP	1 040
6833M5	A09.05.118	Грибок Candida albicans (m5), IgE, ImmunoCAP	915
6834M2	A09.05.118	Грибок Cladosporium herbarum (m2), IgE, ImmunoCAP	915
6822MX2	B03.002.004.000.08	Смесь аллергенов плесени (mx2), IgE, ImmunoCAP: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Setomelanomma rostrata	1 470
6823MX1	B03.002.004.000.14	Смесь аллергенов плесени (mx1), IgE, ImmunoCAP: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata	1 250
6832M1	A09.05.118	Плесень Penicillium notatum (P.chrysogenum) (m1), IgE, ImmunoCAP	915
		Пыльца растений	
6809T3	A09.05.118	Береза (t3), IgE, ImmunoCAP	890
6835G6	A09.05.118.000.68	Тимофеевка луговая (g6), IgE, ImmunoCAP	1 040
6874W6	A09.05.118	Полынь обыкновенная (w6), IgE, ImmunoCAP	790
6920W5	A09.05.118	Полынь горькая (w5), IgE, ImmunoCAP	915
66603	A09.05.118	Овсяница луговая (g4), IgE, ImmunoCAP	915
66646	A09.05.118	Одуванчик обыкновенный (w8), IgE, ImmunoCAP	915
6821TX9	B03.002.004.000.09	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (tx9), IgE, ImmunoCAP: ольха, береза, лещина, дуб, ива	1 355
6838WX1	A09.05.118	Смесь аллергенов пыльцы сорных трав (wx1), IgE, ImmunoCAP: амброзия, полынь, подорожник, марь белая, солянка	1 520
6868GX1	A09.05.118	Смесь аллергенов пыльцы раннецветущих луговых трав (wx1), IgE, ImmunoCAP: ежа сборная, овсяница, плевел, тимфеевка, мятлик	1 190
		Скрининг на атопию	
6801PI	A09.05.118	Phadiator Infant (Фадиапот детский, Иммунокап), IgE, ImmunoCAP, к смеси пищевых и ингаляционных аллергенов, наиболее часто вызывающих аллергию у детей	2 880
6802PH	A09.05.118	Phadiator (Фадиапот Иммунокап) IgE, ImmunoCAP, к смеси ингаляционных аллергенов	3 565
		Технология ImmunoCAP	
66605	A09.05.118	Авокадо (f96), IgE, ImmunoCAP	1 290
66629		Ячмень, IgE, ImmunoCAP	880
66641	A09.05.118	Чеснок (f47), IgE, ImmunoCAP	1 290
66647	A09.05.118	Подсолнечник (w204) IgE, ImmunoCAP	1 290
66648	A09.05.118	Ромашка (w206) IgE, ImmunoCAP	1 290
66651	A09.05.118	Смородина красная (f322), IgE, ImmunoCAP	1 290
66606	A09.05.118	Арбуз (f329), IgE, ImmunoCAP	1 290
66632	A09.05.118	Абрикос (f237), IgE, ImmunoCAP	1 290
66638	A09.05.118	Баклажан (f262), IgE, ImmunoCAP	1 290
66639	A09.05.118	Брокколи (f260), IgE, ImmunoCAP	1 290

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
66640	A09.05.118	Лук (f48), IgE, ImmunoCAP	1 290
66601	A09.05.118	Рожь (f5), IgE, ImmunoCAP	1 290
6452	A09.05.118.005.67	Тимьян (чабрец) (f273), IgE, ImmunoCap	1 355
6453	A09.05.118.005.68	Кориандр (f317), IgE, ImmunoCap	1 355
6454	A09.05.118.005.69	Мята перечная (f332), IgE, ImmunoCap	1 355
6455	A09.05.118.005.70	Лавровый лист (f278), IgE, ImmunoCap	1 355
6456	A09.05.118.005.71	Анис (f271), IgE, ImmunoCap	1 355
6457	A09.05.118.005.72	Сардина дальневосточная (сельдь иваси) (f61), IgE, ImmunoCap	1 355
6458	A09.05.118.005.73	Ставрида (f60), IgE, ImmunoCap	1 355
6459	A09.05.118.005.74	Имбирь (f270), IgE, ImmunoCap	1 355
6460	A09.05.118.005.75	Скумбрия атлантическая (f206), IgE, ImmunoCap	1 355
6461	A09.05.118.005.76	Перец зелёный (f263), IgE, ImmunoCap	1 355
6462	A09.05.118.005.77	Крапива двудомная (w20), IgE, ImmunoCap	1 355
6463	A09.05.118.005.78	Постенница (w21), IgE, ImmunoCap	1 355
6464	A09.05.118.005.79	Золотарник (золотая розга) (w12), IgE, ImmunoCap	1 355
6465	A09.05.118.005.80	Майоран (f274), IgE, ImmunoCap	1 355
6466	A09.05.118.005.81	Гвоздика (f268), IgE, ImmunoCap	1 355
		Комплексные исследования	
ОБС241АБ	B03.002.004.000.89	Пищевая панель Алкор Био (20 пищевых аллергенов), IgE: казеин, молоко, глютен, банан, треска, арахис, соевые бобы, томаты, морковь, греча, свинина, говядина, картофель, куриное мясо, рис, яблоко, апельсин, молоко коровье, яичный белок и желток, пшеница	8 610
ОБС240АБ	B03.002.004.000.88	Респираторная панель Алкор Био (20 респираторных аллергенов), IgE: береза бородавчатая, полынь обыкновенная, домашняя пыль, ежа сборная, овсяница луговая, тимopheевка луговая, Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata (tenuis), куриные перья, эпителий кошки, Dermatophagoides pteronyssinus и farinae, эпителий собаки, ольха серая, обыкновенная, одуванчик, лебеда дуб, амброзия обыкновенная	8 630
ОБС239АБ	B03.002.004.000.87	Педиатрическая панель Алкор Био (20 аллергенов: 10 пищевых и 10 респираторных), IgE: береза бородавчатая, полынь обыкновенная, треска, арахис, соевые бобы, морковь, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata (tenuis), карофель, яблоко, эпителий морской свинки, эпителий кошки, молоко коровье, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, яичный белок и желток пшеницы, эпителий собаки	8 630
		Смеси аллергенов грибов/плесени, IgE	
6030АБ	B03.002.004.000.43	Смесь аллергенов плесени (mm2), IgE	1 030
6087АБ	B03.002.004.000.67	Смесь аллергенов плесени (mm1), IgE: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Mucor racemosus, Alternaria alternata (tenuis)	1 030
		Смеси аллергенов животных	
6080АБ	B03.002.004.000.60	Смесь перьев птиц (em1), IgE: гусиные перья, куриные перья, утиные перья	1 225
6081АБ	B03.002.004.000.61	Смесь перьев декоративных птиц (em72), IgE: перья волнистого попугайчика, перья длиннохвостого попугая, перья канарейки, перья попуя жако	1 210
1070АБ	B03.002.004.000.68	Смесь аллергенов домашних грызунов (EP70 (E6, E82, E84, E87, E88)), IgE: эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, крыса, мышь	1 460
6302АБ	B03.002.004.000.80	Эпителиальная смесь (M100), IgE: эпителий кошки, эпителий собаки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки, гусиные перья, эпителий овцы, куриные перья, утиные перья, перхоть кошки	1 030
		Смеси бытовых дыхательных аллергенов, IgE	
6031АБ	A09.05.118	Домашняя пыль (h2), IgE	630
6301АБ	B03.002.004.000.79	Смесь бытовых аллергенов (DM1), IgE: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, эпителий кошки, эпителий собаки	1 030
6307АБ	B03.002.004.000.85	Смесь аллергенов домашней пыли (HM1), IgE: домашняя пыль, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан-прусок	1 030
6317АБ	B03.002.004.000.75	Смесь клещевых аллергенов (DM2), IgE: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides microceras, Acarus siro, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putres, Glycophagus domesticus, Euroglyphus maynei	1 030
		Смеси дыхательных аллергенов из пыли растений, IgE	
6042АБ	B03.002.004.000.44	Смесь луговых трав (gm1), IgE: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимopheевка луговая, мятлик луговой	1 030
6083АБ	B03.002.004.000.63	Смесь аллергенов пылицы деревьев (раннее цветение) (tm2), IgE: ольха серая, береза бородавчатая, лещина/орешник, американский ясен	1 350
6084АБ	B03.002.004.000.64	Смесь аллергенов пылицы деревьев (позднее цветение) (tm3), IgE: клен ясенелистный, дуб, ива, тополь трехгранный	1 665
6085АБ	B03.002.004.000.65	Смесь аллергенов пылицы деревьев (раннее цветение) (tm5), IgE: ольха серая, лещина, вяз, ива, тополь трехгранный	1 225
6086АБ	B03.002.004.000.66	Смесь аллергенов пылицы деревьев (позднее цветение) (tm6), IgE: клен ясенелистный, береза бородавчатая, бук, дуб, грецкий орех	1 620
6306АБ	B03.002.004.000.84	Смесь луговых трав (GM100), IgE: свиной пальчатый, ежа сборная, плевел, тимopheевка луговая, мятлик луговой, сорго, рожь посевная, бухарник шерстистый, овес посевной, пшеница посевная, лисохвост луговой	1 030
6297АБ	B03.002.004.000.76	Смесь сорных трав (WM1), IgE: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, нивяник, марь белая, постенница лекарственная	1 030
6298АБ	B03.002.004.000.77	Смесь сорных трав (WM2), IgE амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, нивяник, одуванчик, подорожник	1 030
6300АБ	B03.002.004.000.78	Смесь аллергенов деревьев (TM1), IgE: клен ясенелистный, береза бородавчатая, дуб, вяз, маслина европейская, грецкий орех	1 030
		Смеси инсектных аллергенов и ядов насекомых, IgE	
6082АБ	B03.002.004.000.62	Смесь ядов насекомых (im100), IgE: пчела медоносная, оса обыкновенная, таракан-прусок, шершень европейский	1 030

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Смеси пищевых аллергенов, IgE	
6043AB	B03.002.004.000.45	Смесь пищевых аллергенов (fm21), IgE: киви, дыня, банан, персик, ананас	1 030
6076AB	B03.002.004.000.56	Смесь пищевых аллергенов (fm71), IgE: тмин, кардамон, гвоздика, мускатный орех	1 515
6077AB	B03.002.004.000.57	Смесь пищевых аллергенов (fm72), IgE: семена фенхеля, базилик, имбирь, анис	1 225
6078AB	B03.002.004.000.58	Смесь пищевых аллергенов (fm101), IgE: яичный белок, молоко коровье, пшеница, рожь, кукуруза, яичный желток, а-лактоальбумин, б-лактоальбумин, казеин, глютен, сыр Чедер	1 225
6079AB	B03.002.004.000.59	Смесь пищевых аллергенов (fm104), IgE: вишня, персик, абрикос, слива	1 465
6217AB	B03.002.004.000.69	Смесь пищевых аллергенов (fm11), IgE: пшеница, овес, кукуруза, кунжут, греча	1 030
6305AB	B03.002.004.000.83	Смесь аллергенов орехов (FM61), IgE: арахис, фундук, миндаль, кокос, грецкий орех	1 030
6304AB	B03.002.004.000.82	Смесь аллергенов злаковых (FM3), IgE: пшеница, ячмень, овес, кукуруза, рис	1 030
6075AB	B03.002.004.000.55	Смесь пищевых аллергенов (fm70), IgE: эстрагон, тимьян, майоран, любисток	1 515
6074AB	B03.002.004.000.54	Смесь пищевых аллергенов (fm24), IgE: треска, креветки, мидии, тунец, лосось	1 275
6067AB	B03.002.004.000.47	Смесь пищевых аллергенов (fm4), IgE: треска, лосось, сельдь, скумбрия, камбала	1 400
6066AB	B03.002.004.000.46	Смесь пищевых аллергенов (fm2), IgE: треска, крабовое мясо, креветки, мидии	1 995
6068AB	B03.002.004.000.48	Смесь пищевых аллергенов (fm5), IgE: яичный белок, молоко коровье, треска, пшеница, арахис, соевые бобы	1 960
6069AB	B03.002.004.000.49	Смесь пищевых аллергенов (fm6), IgE: лесной орех, бразильский орех, миндаль, кокос, грецкий орех	1 370
6070AB	B03.002.004.000.50	Смесь пищевых аллергенов (fm7), IgE: горох, фасоль белая, томаты, морковь, картофель	1 400
6071AB	B03.002.004.000.51	Смесь пищевых аллергенов (fm10), IgE: пшеница, рожь, овес, глютен	1 995
6072AB	B03.002.004.000.52	Смесь пищевых аллергенов (fm18), IgE: апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин	1 775
6073AB	B03.002.004.000.53	Смесь пищевых аллергенов (fm22), IgE: сыр Швейцарский, сыр Чедер, сыр с плесенью, сыр Эдам, сыр Гауда	1 225
6303AB	B03.002.004.000.81	Смесь пищевая (мясо) (FM23), IgE: свинина, говядина, куриное мясо, мясо индейки	1 030
		Смеси профессиональных аллергенов	
6281AB	B03.002.004.000.05	Смесь древесной пыли (om1), IgE: бук, дуб, сосна, вяз	660
		Специфические IgE к аллергенам грибов/плесени	
6041AB	A09.05.118	Грибы рода Malassezia spp. (m227), IgE	630
6141AB	A09.05.118	Плесень Penicillium notatum (m1), IgE	650
6142AB	A09.05.118	Плесень Cladosporium herbarum (m2), IgE	650
6143AB	A09.05.118	Aspergillus fumigatus (m3), IgE	650
6144AB	A09.05.118	Candida albicans (m5), IgE	650
6145AB	A09.05.118.003.27	Alternaria alternata (tenuis) (m6), IgE	650
6245AB	A09.05.118	Плесень Helminthosporium halodes (m8), IgE	660
6246AB	A09.05.118	Плесень Mucor racemosus (m4), IgE	660
6299AB	A09.05.118	Плесень Aspergillus niger (M33), IgE	660
		Специфические IgE к инсектным аллергенам и ядам насекомых	
6044AB	A09.05.118.002.25	Яд осы пятнистой (i2), IgE	630
6045AB	A09.05.118.002.26	Яд осы обыкновенной (i3), IgE	630
6046AB	A09.05.118	Комар (i71), IgE	630
6047AB	A09.05.118.002.28	Яд шершня (i75), IgE	630
6205AB	A09.05.118.003.64	Яд пчелы медоносной (i1), IgE	650
6234AB	A09.05.118	Мотыль (i73), IgE	660
		Специфические IgE к отдельным аллергенам пыльцы растений	
6295AB	A09.05.118	Каштан конский (l203), IgE	660
6280AB	A09.05.118.004.38	Мать-и-мачеха (w38), IgE	660
6279AB	A09.05.118.004.37	Алоэ древовидное (w65), IgE	660
6278AB	A09.05.118.004.36	Зверобой обыкновенный (w53), IgE	660
6270AB	A09.05.118.004.28	Сирень обыкновенная (l24), IgE	660
6269AB	A09.05.118.004.27	Пырей ползучий (g21), IgE	660
6266AB	A09.05.118.004.24	Табачный лист (o201), IgE	660
6252AB	A09.05.118	Ива (t12), IgE	660
6242AB	A09.05.118	Амброзия обыкновенная (w1), IgE	660
6240AB	A09.05.118	Клен ясенелистный (t1), IgE	660
6239AB	A09.05.118	Крапива двудомная (w20), IgE	660

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
6282АБ	A09.05.118.004.40	Кипарис вечнозеленый (t23), IgE	660
6284АБ	A09.05.118.004.41	Роза (w28), IgE	660
6294АБ	A09.05.118.004.51	Рябина обыкновенная (t45), IgE	660
6293АБ	A09.05.118.004.50	Черемуха (t38), IgE	660
6292АБ	A09.05.118	Акация (t19), IgE	660
6291АБ	A09.05.118.004.48	Яблоня (t25), IgE	660
6290АБ	A09.05.118	Кипрей (Иван-чай) (w29), IgE	660
6289АБ	A09.05.118.004.46	Постенница (w21), IgE	660
6288АБ	A09.05.118	Клевер луговой (w34), IgE	660
6287АБ	A09.05.118	Лилия (w44), IgE	660
6286АБ	A09.05.118	Герань (w35), IgE	660
6285АБ	A09.05.118.004.42	Тюльпан (w30), IgE	660
6238АБ	A09.05.118	Костер (g11), IgE	660
6237АБ	A09.05.118.003.96	Сосна обыкновенная (t16), IgE	660
6222АБ	A09.05.118	Лисохвост луговой (g16), IgE	650
6162АБ	A09.05.118	Береза бородавчатая (t3), IgE	650
6126АБ	A09.05.118	Мятлик луговой (g8), IgE	620
6125АБ	A09.05.118.002.85	Тимофеевка луговая (g6), IgE	620
6124АБ	A09.05.118	Овсяница луговая (g4), IgE	935
6123АБ	A09.05.118	Плевел/Райграс многолетний (g5), IgE	620
6122АБ	A09.05.118	Ежа сборная (g3), IgE	620
6064АБ	A09.05.118.002.45	Ромашка (w206), IgE	630
6063АБ	A09.05.118	Подсолнечник (w204), IgE	630
6029АБ	A09.05.118	Полынь обыкновенная, nArtv3 (w233), IgE	630
6028АБ	A09.05.118	Береза бородавчатая, rBet v2 (t216), IgE	630
6163АБ	A09.05.118	Полынь обыкновенная (w6), IgE	650
6164АБ	A09.05.118	Полынь горькая (w5), IgE	650
6192АБ	A09.05.118.003.52	Платан кленолистный, (t11), IgE	590
6189АБ	A09.05.118.003.49	Одуванчик (w8), IgE	590
6187АБ	A09.05.118.003.47	Тополь трехгранный (t14), IgE	590
6196АБ	A09.05.118.003.56	Дуб (t7), IgE	590
6197АБ	A09.05.118.003.57	Липа (t208), IgE	590
6194АБ	A09.05.118.003.54	Лебеда (w15), IgE	590
6199АБ	A09.05.118.003.59	Дуб черешчатый (t218), IgE	590
6184АБ	A09.05.118.003.44	Подорожник (w9), IgE	650
6183АБ	A09.05.118.003.43	Лещина обыкновенная (t4), IgE	650
6182АБ	A09.05.118.003.42	Ольха серая (t2), IgE	650
6027АБ	A09.05.118	Береза бородавчатая, rBet v1 (t215), IgE	630
		Специфические IgE к отдельным бытовым дыхательным аллергенам	
6032АБ	A09.05.118	Кошка, сывороточный альбумин, rFel d2 (e220), IgE	630
6033АБ	A09.05.118.002.16	Собака, сывороточный альбумин, nCan f3 (e221), IgE	630
6140АБ	A09.05.118.003.22	Таракан-прусок (i6), IgE	650
6174АБ	A09.05.118	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (d1), IgE	650
6175АБ	A09.05.118	Клещ Dermatophagoides farinae (d2) IgE	650
6180АБ	A09.05.118	Домашняя пыль (h1), IgE	650
6219АБ	A09.05.118	Клещ Euroglyphus maynei (d74), IgE	650
6232АБ	A09.05.118	Библиотечная пыль (h3), IgE	660
		Специфические IgE к отдельным профессиональным аллергенам	
6271АБ	A09.05.118.004.29	Бук (древесная пыль) (o32), IgE	660
6272АБ	A09.05.118.004.30	Дуб (древесная пыль) (o33), IgE	660
6273АБ	A09.05.118.004.31	Сосна (древесная пыль) (o36), IgE	660

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
6274АБ	А09.05.118.004.32	Вяз (древесная пыль) (о49), IgE	660
6275АБ	А09.05.118.004.33	Сенная пыль (о7), IgE	660
6276АБ	А09.05.118.004.34	Хна (к91), IgE	660
		Специфические IgE к химическим соединениям и лекарственным препаратам	
6048АБ	А09.05.118	Пенициллин V (с2), IgE	630
6146АБ	А09.05.118	Латекс (к82), IgE	650
6203АБ	А09.05.118	Пенициллин G (с1), IgE	650
6206АБ	А09.05.118.003.65	Формальдегид (к80), IgE	650
6226АБ	А09.05.118	Амоксициклин (с204), IgE	660
6227АБ	А09.05.118	Ампициллин (с203), IgE	660
6277АБ	А09.05.118.004.35	Бриллиантовый зеленый (к92), IgE	660
		Специфические IgE к отдельным аллергенам животных	
6165АБ	А09.05.118	Морская свинка, эпителий (е6), IgE	650
6231АБ	А09.05.118.003.90	Эпителий шиншиллы (е208), IgE	660
6235АБ	А09.05.118	Помет волнистого попугайчика (е77), IgE	660
6236АБ	А09.05.118	Перо утки (е86), IgE	660
6241АБ	А09.05.118.004.00	Собака перхоть (е5), IgE	660
6247АБ	А09.05.118	Гусиные перья (е70), IgE	660
6248АБ	А09.05.118	Перья длиннохвостого попугая (е93), IgE	660
6249АБ	А09.05.118	Перья канарейки (е201), IgE	660
6250АБ	А09.05.118	Перья попугая жако (е213), IgE	660
6251АБ	А09.05.118.004.10	Эпителий и белки сыворотки и мочи мыши (е88), IgE	660
6253АБ	А09.05.118.004.12	Токсокара (р3), IgE	660
6254АБ	А09.05.118.004.13	Анизакис (р4), IgE	660
6230АБ	А09.05.118.003.89	Эпителий мыши (е71), IgE	660
6229АБ	А09.05.118.003.88	Эпителий хомяка (е84), IgE	660
6166АБ	А09.05.118	Перья волнистого попугайчика (е78), IgE	650
6167АБ	А09.05.118.003.00	Эпителий и шерсть овцы (е81), IgE	650
6168АБ	А09.05.118	Куриные перья (е85), IgE	650
6172АБ	А09.05.118.003.05	Эпителий кошки (е1), IgE	650
6179АБ	А09.05.118.003.12	Эпителий собаки (е2), IgE	650
6181АБ	А09.05.118.003.41	Перхоть лошади (е3), IgE	650
6198АБ	А09.05.118.003.58	Эпителий кролика (е82), IgE	590
6185АБ	А09.05.118.003.45	Аскарида (р1), IgE	590
6218АБ	А09.05.118	Перхоть кошки (е100), IgE	650
6220АБ	А09.05.118	Перья индюка (е89), IgE	650
6221АБ	А09.05.118.003.80	Эпителий и белки сыворотки и мочи крысы (е87), IgE	650
6265АБ	А09.05.118.004.23	Перья голубя (е215), IgE	660
		Специфические IgE к отдельным пищевым аллергенам	
6131АБ	А09.05.118.002.91	Розмарин (f335), IgE	620
6160АБ	А09.05.118.002.93	Рис (f9), IgE	650
6161АБ	А09.05.118.002.94	Яблоко (f49), IgE	650
6169АБ	А09.05.118	Баранина (f88), IgE	650
6170АБ	А09.05.118	Манго (f91), IgE	650
6171АБ	А09.05.118	Апельсин (f33), IgE	650
6173АБ	А09.05.118	Молоко коровье (f2), IgE	650
6176АБ	А09.05.118.003.09	Яичный белок (f1), IgE	650
6177АБ	А09.05.118.003.10	Яичный желток (f75), IgE	650
6178АБ	А09.05.118.003.11	Пшеница (f4), IgE	650
6157АБ	А09.05.118	Картофель (f35), IgE	650
6156АБ	А09.05.118	Говядина (f27), IgE	650

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
6193АБ	А09.05.118	Мясо индейки (f284), IgE	590
6195АБ	А09.05.118.003.55	Яйцо куриное (f245), IgE	590
6186АБ	А09.05.118.003.46	Сельдерей (f85) IgE	590
6188АБ	А09.05.118	Просо (f55), IgE	590
6191АБ	А09.05.118.003.51	Укроп (f277), IgE	590
6155АБ	А09.05.118.003.37	Свинина (f26), IgE	650
6132АБ	А09.05.118.003.14	Треска (f3), IgE	650
6133АБ	А09.05.118	Арахис (f13), IgE	650
6134АБ	А09.05.118.003.16	Соевые бобы (f14), IgE	650
6135АБ	А09.05.118.003.17	Фундук (f17), IgE	650
6136АБ	А09.05.118	Крабовое мясо (f23), IgE	650
6137АБ	А09.05.118	Креветки (f24), IgE	650
6138АБ	А09.05.118.003.20	Томаты (f25), IgE	650
6139АБ	А09.05.118	Морковь (f31), IgE	650
6147АБ	А09.05.118	Пекарские дрожжи (f45), IgE	725
6149АБ	А09.05.118	Клубника/земляника (f44), IgE	650
6151АБ	А09.05.118	Грейпфрут (f209), IgE	650
6152АБ	А09.05.118	Греча (f11), IgE	650
6153АБ	А09.05.118	Капуста белокочанная (f216), IgE	650
6154АБ	А09.05.118.003.36	Тыква (f225), IgE	650
6200АБ	А09.05.118	Груша (f94), IgE	650
6201АБ	А09.05.118	Какао (f93), IgE	650
6243АБ	А09.05.118.004.02	Форель (F204), IgE	660
6244АБ	А09.05.118.004.03	Фисташки (F203), IgE	660
6255АБ	А09.05.118.004.14	Шиповник (f340), IgE	660
6256АБ	А09.05.118.004.15	Оливки (f342), IgE	660
6257АБ	А09.05.118.004.16	Облепиха (f108), IgE	660
6258АБ	А09.05.118.004.17	Картофельная мука (крахмал) (f238), IgE	660
6259АБ	А09.05.118.004.18	Гранат (f295), IgE	660
6261АБ	А09.05.118.004.19	Фейхоа (f296), IgE	660
6262АБ	А09.05.118.004.20	Смородина черная (f321), IgE	660
6263АБ	А09.05.118.004.21	Крыжовник (f327), IgE	660
6264АБ	А09.05.118.004.22	Глиадин (f233), IgE	660
6267АБ	А09.05.118.004.25	Мидия (f37), IgE	660
6296АБ	А09.05.118	Мед (f247), IgE	660
6309АБ	А09.05.118	Кунжут (f10) IgE	660
6233АБ	А09.05.118	Кальмар (f258), IgE	660
6228АБ	А09.05.118	Лук (f48), IgE	660
6225АБ	А09.05.118	Корица (f220), IgE	660
6202АБ	А09.05.118	Миндаль (f20), IgE	650
6204АБ	А09.05.118	Кофе (f221), IgE	650
6207АБ	А09.05.118.003.67	Цветная капуста (f291), IgE	650
6208АБ	А09.05.118	Брусника (f182), IgE	650
6209АБ	А09.05.118	Голубика (f183), IgE	650
6210АБ	А09.05.118.003.70	Черника (f288), IgE	650
6211АБ	А09.05.118.003.71	Чечевица (f235), IgE	650
6212АБ	А09.05.118.003.72	Солод (f90), IgE	650
6213АБ	А09.05.118.003.73	Спаржа (f261), IgE	650
6214АБ	А09.05.118	Перец сладкий (f218), IgE	650
6215АБ	А09.05.118	Кедровый орех (f253), IgE	650
6216АБ	А09.05.118.003.76	Свекла (f319), IgE	650

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
6223АБ	А09.05.118	Кабачок/цукини (f113), IgE	650
6224АБ	А09.05.118	Мясо кролика (f213), IgE	650
6308АБ	А09.05.118	Кефир (f63), IgE	660
6024АБ	А09.05.118	Альфа-лактальбумин (nBos d4) (f76), IgE	630
6057АБ	А09.05.118	Малина (f111), IgE	630
6058АБ	А09.05.118	Мандарин (f302), IgE	630
6059АБ	А09.05.118	Баклажан (f262), IgE	630
6060АБ	А09.05.118	Брокколи (f260), IgE	630
6061АБ	А09.05.118.002.42	Чеснок (f47), IgE	630
6062АБ	А09.05.118	Грибы (шампиньоны) (f212), IgE	630
6065АБ	А09.05.118.002.46	Смородина красная (f322), IgE	630
6088АБ	А09.05.118.002.47	Виноград (f259), IgE	990
6089АБ	А09.05.118.002.48	Креветка тигровая (f179), IgE	990
6090АБ	А09.05.118.002.49	Лосось/семга (f41), IgE	990
6091АБ	А09.05.118.002.50	Сельдь (f205), IgE	990
6092АБ	А09.05.118.002.51	Скумбрия (f206), IgE	990
6093АБ	А09.05.118.002.59	Камбала (f254), IgE	990
6094АБ	А09.05.118.002.52	Бразильский орех (f18), IgE	990
6056АБ	А09.05.118	Вишня (f242), IgE	630
6055АБ	А09.05.118	Абрикос (f237), IgE	630
6054АБ	А09.05.118.002.35	Ячмень (f6), IgE	630
6025АБ	А09.05.118	Казеин, молоко (nBos d8) (f78), IgE	630
6026АБ	А09.05.118	Бета-лактоглобулин, (nBos d5) (f77), IgE	630
6034АБ	А09.05.118	Бычий сывороточный альбумин, nBos d6 BSA (e204), IgE	630
6035АБ	А09.05.118	Овальбумин, альбумин яичный, nGal d2 (f67), IgE	630
6036АБ	А09.05.118	Овомукоид яйца, nGal d1 (f68), IgE	630
6037АБ	А09.05.118	Кональбумин яйца, nGal d3 (f69), IgE	630
6038АБ	А09.05.118	Лизоцим яйца, nGal d4 (k208), IgE	630
6039АБ	А09.05.118.002.22	Соя, rGly m4 (f353), IgE	630
6040АБ	А09.05.118	Арахис, rAra h8 (f352), IgE	630
6049АБ	А09.05.118	Огурец (f244), IgE	630
6050АБ	А09.05.118	Авокадо (f96), IgE	630
6051АБ	А09.05.118	Арбуз (f329), IgE	630
6052АБ	А09.05.118	Молоко козье (f300), IgE	630
6053АБ	А09.05.118.002.34	Чай (f222), IgE	630
6095АБ	А09.05.118.002.60	Кокосовый орех (f36), IgE	1 190
6096АБ	А09.05.118.002.61	Грецкий орех (f256), IgE	990
6114АБ	А09.05.118.002.73	Тмин (f265), IgE	630
6115АБ	А09.05.118.002.74	Кардамон (f267), IgE	630
6116АБ	А09.05.118.002.75	Гвоздика (f268), IgE	630
6117АБ	А09.05.118.002.76	Семя фенхеля (f219), IgE	630
6118АБ	А09.05.118.002.77	Бasilik (f269), IgE	630
6119АБ	А09.05.118.002.78	Имбирь (f270), IgE	630
6120АБ	А09.05.118.002.79	Анис (f271), IgE	630
6159АБ	А09.05.118	Куриное мясо (f83), IgE	650
6150АБ	А09.05.118	Лимон (f208), IgE	650
6148АБ	А09.05.118.003.30	Шоколад (f105), IgE	650
6158АБ	А09.05.118	Овес (f7), IgE	650
6127АБ	А09.05.118	Ананас (f210), IgE	620
6128АБ	А09.05.118	Киви (f84), IgE	620
6129АБ	А09.05.118	Банан (f92), IgE	620

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
6113АБ	A09.05.118.002.72	Любисток (f275), IgE	630
6112АБ	A09.05.118.002.71	Майоран (f274), IgE	630
6111АБ	A09.05.118.002.70	Тимьян ползучий (чабрец) (f273), IgE	630
6097АБ	A09.05.118.002.53	Горох (f12), IgE	990
6098АБ	A09.05.118.002.54	Фасоль белая (f15), IgE	990
6099АБ	A09.05.118	Дыня (f87), IgE	990
6100АБ	A09.05.118.002.56	Рожь (f5), IgE	750
6101АБ	A09.05.118	Глютен (f79), IgE	945
6102АБ	A09.05.118.002.58	Сыр Швейцарский (f70), IgE	780
6103АБ	A09.05.118.002.62	Сыр Чеддер (f81), IgE	630
6104АБ	A09.05.118.002.63	Сыр с плесенью (f82), IgE	630
6105АБ	A09.05.118.002.64	Сыр Эдам (f150), IgE	630
6106АБ	A09.05.118.002.65	Сыр Гауда (f198), IgE	630
6107АБ	A09.05.118.002.66	Тунец (f40), IgE	630
6108АБ	A09.05.118	Кукуруза (f8), IgE	630
6109АБ	A09.05.118.002.68	Слива (f255), IgE	630
6110АБ	A09.05.118.002.69	Эстрагон (Тархун) (f272), IgE	630
6130АБ	A09.05.118	Персик (f95), IgE	620
		Технология ALEX	
1881	B03.002.004	Аллергочип ALEX2, до 300 аллерготестов	21 900
		Технология Protia	
6011	B03.002.004.000.22	Атопическая панель PROTIA Allergy-Q - (аллергия у детей и взрослых, 43 аллергена: 25 пищевых и 18 респираторных), IgE	4 990
6310	B03.002.004.000.86	Пищевая панель PROTIA Allergy-Q (аллергия у детей и взрослых, до 59 пищевых и респираторных аллергенов)	7 890
		Исследования Chromolab	
1792		Аминокислоты в плазме крови – экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (48 показателей)	8 755
1794		Омега-3 индекс – отношение эйкозапентаеновой (EPA), докозапентаеновой (DPA) и докозагексаеновой (DHA) жирных кислот к суммарному содержанию жирных кислот в цельной крови и эритроцитарных мембранах: оценка рисков возникновения сердечно-сосудистых заболеваний и инфаркта миокарда	5 720
1795		Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин и их метилированные метаболиты: свободные метанефрин и норметанефрин (неконъюгированные с SO ₄), общие метанефрин и норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO ₄) и конечные метаболиты катехоламинов и серотонина: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилилминдальная кислота (ВМК), 5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче	11 600
1796		Витамин B6 (пиридоксаль-5-фосфат) в плазме крови	2 940
1797		Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, их метаболиты: гомованилиновая кислота (ГВК) и ванилилминдальная кислота (ВМК); метаболит серотонина: 5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК) в моче	11 600
1798		Жирорастворимые витамины: А (ретинол), D (25-OH D2/D3 суммарно), Е (альфа-токоферол), К1 (филлохинон) – в крови	8 995
1799		Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин и их метилированные метаболиты: метанефрин, норметанефрин - в крови	8 660
1861		Витамины группы В: В1 (тиамин-пирофосфат), В2 (ФАД), В3 (ниацин), В5 (пантотеновая кислота), В6 (пиридоксаль-5-фосфат), В7 (биотин), В9 (фолиевая кислота), В12 (кобаламин) в крови	8 320
1862		Оценка функции сердечно-сосудистой системы, функции почек – лабораторные маркеры	3 940
1863		Метилированные производные аргинина: монометиларгинин (MMA), асимметричный диметиларгинин (ADMA), симметричный диметиларгинин (SDMA) – в плазме крови. Расчетные соотношения: (ADMA+SDMA)/MMA, SDMA/MMA, ADMA/MMA, ADMA/SDMA	2 460
1864		Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин в крови	2 960
1867		Оценка функционального состояния кишечника (последствия антибиотикотерапии) – лабораторные маркеры	4 060
1868		Метаболиты адреналина и норадреналина: свободные метанефрин и норметанефрин (неконъюгированные с SO ₄); общие метанефрин и норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO ₄) в моче	6 170
2039		Маркеры дисбиоза (арабиноза, арабинитол) в моче	3 750
2040		Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин в моче	3 980
2041		Энергетический блок – лабораторные маркеры	4 010
2042		Метаболиты биогенных аминов: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилилминдальная кислота (ВМК), 5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК) в моче	3 980
2043		Эффективность энергообеспечения клетки (работа митохондрий) – лабораторные маркеры	4 370
7500		Органические кислоты в моче, скрининговое выявление лабораторных признаков наследственных болезней обмена у новорожденных и детей до 3 лет (40 показателей)	6 290
7501		Органические кислоты в моче, выявление функциональных метаболических изменений (60 показателей) для лиц старше 3 лет	12 420
		Оценка микрофлоры организма	
491	A26.05.016.001.10	Анализ микробиоты по Осипову	4 990
		Системные заболевания соединительной ткани	
125	A12.06.057.002	Антинуклеарные антитела, IgG, скрининг, ИФА (Антиядерные антитела)	1 340

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
1267	A12.06.057.003	Антинуклеарный фактор (АНФ, HEp-2, титры. Антинуклеарные антитела методом непрямой иммунофлюоресценции на препаратах HEp-2-клеток; ANA IF, titers)	1 620
126	A12.06.010.001	Антитела IgG к двуспиральной (нативной) ДНК (анти-дсДНК)	1 190
826	B03.005.017.001	Панель антинуклеарных антител при склеродермии: Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибриллярин, NOR 90, Th/To, PM-Scl100, PM-Scl 75, Ku, PDGFR, Ro-52	5 640
956	A12.06.061.002	Антитела к нуклеосомам, IgG	1 585
827	A12.06.057.005	Иммуноблот антинуклеарных антител: Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENP-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1 антигену	4 480
825	A12.06.061.001	Антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену, IgG (ЭНА): RNP/Sm, SS-A (Ro), SS-B(La), Scl-70, центромерный белок B, Jo-1	1 585
1225	A12.06.057.014	Антитела к цитоплазматическому антигену Jo-1, IgG	1 815
1226	A12.06.057.010	Антитела к цитоплазматическим антигенам SS-B (La), IgG	1 565
1228	A12.06.057.011	Антитела к антигену Scl-70, IgG	1 815
1229	A12.06.057.013	Антитела к рибосомальному белку Р (Rib-P), IgG	1 815
1232	A12.06.057.004	Антинуклеарные антитела RNP-70	1 635
1251		Кальпротектин (S100A8/A9) в крови	3 290
1224	A12.06.057.008	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-A (60 кДа), IgG	1 815
1221	A12.06.035.001	Антитела к митохондриям (AMA-M2), IgG	1 815
1220	A12.06.057.006	Антитела к гистонам (Histone), IgG	1 815
1215	A12.06.057.000.09	Антитела к цитоплазматическим антигенам SS-A (Ro) ((SS-A (52кДа)/SS-A (60 кДа), IgG	1 645
1219	A12.06.061.002	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам RNP/Sm, IgG	1 815
1218	A12.06.057.001	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену Sm, IgG	1 815
1217	A12.06.040.001	Антицентромерные антитела CENT-B, IgG	1 815
1216	A12.06.057.007	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-A (52 кДа), IgG	1 815
1588	A12.06.012.002	Антитела к лимфоцитам, IgG	2 205
1586ADN	A12.06.010.001	Антитела к дсДНК, подтверждающий тест с использованием субстрата Crithidia luciliae, нРИФ	1 620
4059	B01.045.002.001.70	Скрининг болезней соединительной ткани: антинуклеарный фактор, антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену, IgG	2 900
4061	B03.040.001.001	Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний: антинуклеарный фактор, антитела к нуклеосомам, IgG	2 900
4060	B03.040.001.002	Обследование при системной красной волчанке (СКВ): антинуклеарный фактор, антитела к нуклеосомам, IgG, антитела к кардиолипину, IgG, антитела к кардиолипину, IgM	5 330
4069	B03.040.001.000.01	Системная красная волчанка (СКВ), мониторинг активности процесса: антитела IgG к двуспиральной (нативной) ДНК, компоненты системы комплемента C3, C4	1 720
		Ревматоидный артрит, поражения суставов	
44	A12.06.019	Ревматоидный фактор (РФ)	490
1204	A12.06.052	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП)	1 865
1332	A12.06.062.001	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину, IgG	1 945
965	A12.06.063	Антитела к кератину, IgG: антикератиновые антитела (АКА), антифилаггриновые антитела (АФА)	2 865
808	A09.04.003.001	Кристаллы в мазке синовиальной жидкости	2 185
1333	A12.06.019.000.01	Ревматоидный фактор, IgA (РФ)	1 585
1536	A09.05.296.000.01	Олигомерный матриксный белок хряща	3 445
		Антифосфолипидный синдром	
137/138	A12.06.030	Антитела к фосфолипидам, IgM+IgG	1 040
997	A12.06.029.002	Антитела к кардиолипину, IgM	1 515
969	A12.06.029.003	Антитела к кардиолипину, IgG	1 165
967	A12.06.029	Антитела к кардиолипину, скрининг, IgG+IgA+IgM	1 460
968	A12.06.029.001	Антитела к кардиолипину, IgA	1 075
1284	A12.06.051	Антитела к бета-2-гликопротеину 1, IgG+IgA+IgM	1 610
966/74	A12.06.075	Антитела к фосфатидил-серину, IgG+IgM	2 285
1342	A12.06.065.000.01	Антитела к аннексину V, IgM	1 680
1670	A12.06.051.000.03	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	1 530
1671AB2M	A12.06.051.000.02	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	1 680
1672	A12.06.051.001	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgA	1 530
1669	A12.06.065.004	Антитела к протромбину, IgG+IgA+IgM суммарно, количественный тест	1 390
1341	A12.06.075.002	Антитела к аннексину V, IgG	1 680
1340AF	A12.06.075.000.02	Антитела к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарные IgG, IgM, IgA	1 460
		Васкулиты и поражения почек	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
970	A12.06.037.002	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (АНЦА; Антитела к цитоплазме нейтрофилов с указанием типа свечения: цитоплазматический или перинуклеарный)	1 720
823	A12.06.037.003	Антитела к миелопероксидазе (МПО)	1 585
807	A12.06.037.001	Антитела к базальной мембране клубочков почек, IgG (анти-БМК)	2 195
812	A12.06.037.004	Антитела к эндотелию на клетках HUVEC, IgG+IgA+IgM (АЭТА)	2 185
837	A09.05.075.002	Антитела к C1q фактору комплемента	1 585
821	A12.06.053	Панель антител к антигенам антинейтрофильных антител (панель антигенов АНЦА)	4 350
822	A12.06.035.005	Антитела к рецептору фосфолипазы A2, IgG+IgA+IgM	3 470
		Комплексные исследования	
4067	B03.025.001.000.06	Диагностика аутоиммунного поражения почек: АНЦА (антинейтрофильные цитоплазматические антитела), антитела к базальной мембране клубочков почек, АНФ (антинуклеарный фактор)	4 980
		Целиакия	
270	A12.06.055.001	Антитела к деамидированным пептидам гиадина, IgG	1 015
271	A12.06.055.002	Антитела к деамидированным пептидам гиадина, IgA	1 015
971	A12.06.026.005	Антитела к ретикулину, IgA+IgG	1 635
972	A12.06.066.002	Антитела к эндомиозию, IgG	1 635
1282	A12.06.056.002	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1 450
1283	A12.06.056.001	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	1 450
810	A12.06.066.001	Антитела к эндомиозию, IgA	1 825
		Воспалительные заболевания кишечника	
1335	A12.06.026.003	Антитела к сахаромикетам, IgG	1 585
1336	A12.06.026.002	Антитела к сахаромикетам, IgA (диагностика болезни Крона)	1 585
1337	A12.06.037.001	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgA (АНЦА)	1 585
1338	A12.19.004	Кальпротектин фекальный	3 345
1530БKK	A12.06.026.006	Антитела IgA+IgG к бокаловидным клеткам кишечника	1 530
1531ААЦК	A12.06.020.006	Антитела IgG+IgA к GP2 антигену centroacinрных клеток поджелудочной железы	2 525
1532АПЖ	A12.06.020	Антитела IgG+IgA к ацинарным клеткам поджелудочной железы (антитела к экзокринной части поджелудочной железы)	1 530
		Аутоиммунная патология желудка	
805	A12.06.026.001	Антитела к париетальным клеткам желудка, IgG	1 890
817	A12.06.026.004	Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	2 090
		Аутоиммунный панкреатит/IgG4-связанное системное заболевание	
944	A09.05.054.004	Иммуноглобулин подкласса IgG4	2 350
		Аутоиммунная энтеропатия	
1617	A12.06.037.007	Антитела к энтероцитам, IgG	2 795
		Аутоиммунные поражения печени	
804	A12.06.035.002	Антитела к митохондриям, IgG	1 945
806	A12.06.025.001	Антитела к гладкой мускулатуре, IgG	1 945
1288	A12.06.035.003	Панель аутоантител при аутоиммунных заболеваниях печени (иммуноблот): AMA-M2, M2-3E, SP100, PML, GP210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, SSA/RO-52	4 675
1289	A12.06.059.001	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору, IgG	2 185
819	A12.06.036.002	Антитела к микросомам печени и почек, IgG	2 020
		Неврологические аутоиммунные заболевания	
1257		Исследование концентрации фактор роста эндотелия сосудов (VEGF)	2 890
1581CB	A12.06.064.003	Антитела к LGI1 и CASPR2 (компоненты комплекса калиевых каналов), IgG, сыворотка крови	7 588
1584AN	A12.06.002.003	Антинейрональные антитела, IgG, метод непрямой иммунофлуоресценции	4 235
1582CB	A12.06.002.002	Антитела к нейрональным рецепторам и синаптическим белкам (NMDA-, LGI1, CASPR2, AMPA1-, AMPA2-, GABAB1-), сыворотка крови	17 340
938	A12.06.030.002	Антитела к ганглиозидам, лайн-блот: GM1, GM2-GM3-GM4, GD1a, GD1b, GD2-GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатиды	7 315
1538	A12.06.021.001	Антитела к миелину, IgG, метод непрямой иммунофлуоресценции	1 895
954	A12.06.064.001	Антитела к NMDA рецептору, сыворотка крови (анти-NMDAR)	5 595
953	A12.06.002.001	Антинейрональные антитела, панель (лайн-блот): Hu (ANNA 1), Yo-1 (PCA1), CV2, Ma2, Ri (ANNA2), амфифизин (Антитела при паранеопластических неврологических заболеваниях)	7 315
937	A12.06.025.002	Антитела к скелетным мышцам, IgG	1 575
4049	A09.05.054.004	Олигоклональный IgG в ликворе и сыворотке крови (изоэлектрофокусирующий электрофорез с иммуноблоттингом иммуноглобулинов в параллельных пробах цереброспинальной жидкости и сыворотки крови)	5 595
936	A12.06.068.000.01	Антитела к аквапорины 4, диагностика нейрооптикомиелита	3 480

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
939	A12.06.057.015	Миозит-специфичные антитела, панель (лайн-блот): Mi-2, Ku, PM-Scl 100/75; Jo1 PL-7 PL-12 EJ OJ; SRP, SSA (Ro52))	5 150
803	A12.06.074	Антитела к ацетилхолиновому рецептору	7 315
1585MUSK		Антитела к мышечно-специфической тирозинкиназе (анти-MuSK)	6 990
		Антитела к антигенам эндокринной части поджелудочной железы	
200	A12.06.039.001	АТ к инсулину, IgG	870
201	A12.06.020.002	АТ к бета-клеткам поджелудочной железы, IgG	1 945
202	A12.06.020.003	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	2 235
1285	A12.06.020.001	Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2)	2 185
1286	A12.06.020.005	Антитела к глутаматдекарбоксилазе и тирозинфосфатазе суммарные (Антитела к GAD/IA-2)	2 185
		Антитела к стероидпродуцирующим тканям	
1209	A12.06.071	Антитела к ткани яичника, IgA+IgM+IgG (Антиовариальные антитела)	1 815
1290	A12.06.071.001	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка, IgG+IgA+IgM	2 185
1287	A12.06.033	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника, IgG+IgA+IgM	1 585
		Аутоиммунные заболевания кожи	
809	A12.06.012.004	Антитела к межклеточному веществу и базальной мембране кожи	2 845
813	A12.06.057.014	Антитела к десмосомам, непрямая иммунофлюоресценция	3 035
1298	A12.06.057.015	Антитела к десмоглеину 1	3 035
1330	A12.06.057.012	Антитела к белку BP180	3 035
1331	A12.06.057.013	Антитела к белку BP230	3 035
4054	A12.06.057.016	Диагностика буллезных дерматозов: антитела к десмосомам, антитела к базальной мембране кожи	5 330
		Заболевания легких и сердца	
815	A12.06.023.001	Антитела к сердечной мускулатуре (к миокарду), IgG	1 720
844	A09.05.122.001	Активность ангиотензин-превращающего фермента сыворотки (АПФ)	3 085
923	A12.06.005.000.01	Неоптерин	2 185
4068	B01.045.002.000.93	Профиль серодиагностики воспалительных миокардиопатий: антитела к сердечной мускулатуре (к миокарду), IgG, антитела к митохондриям, IgG+IgA+IgM	3 245
		Иммунная тромбоцитопения	
973	A12.06.013.001	Антитела к тромбоцитам, IgG, непрямой тест	4 180
		ОНКОМАРКЕРЫ	
92	A09.30.002.001	Альфа-фетопротеин (АФП)	505
103	A09.05.130	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий)	630
141	A09.05.195	Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген)	810
2113	A09.05.130.001	Оценка здоровья простаты (многофакторная оценка риска рака предстательной железы): ПСА (простатический специфический антиген, ПСА общий), ПСА свободный, [-2]-про-ПСА, % отношение ПСА свободный/ ПСА, Индекс здоровья простаты. Технология Beckman Coulter	5 240
142	A09.05.231	Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3, CA 15-3)	880
143	A09.05.202	Са-125 (Углеводный антиген 125, CA 125)	820
144	A09.05.201	Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, CA 19-9)	880
167	A09.05.247	Cyfra-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19)	1 215
208	A09.05.245	Бета-2-микроглобулин (в крови)	1 235
209	A09.05.246	Нейронспецифическая енолаза	1 720
1198	A09.05.219	Белок S100	3 490
ROMA1	B03.027.017.001	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, CA 125); HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA1 (расчетный индекс) для пременопаузы	1 675
1281	A09.05.300	HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека)	1 450
ROMA2	B03.027.017.002	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, CA 125); HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы	1 780
1280	A09.05.232	CA-242 (углеводный антиген CA-242, опухолевый маркер CA-242)	1 190
1296	A09.05.298	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC, SCCA, SCC Ag)	2 775
1297	A09.28.054.001	UBC (антиген рака мочевого пузыря, исследование растворимых фрагментов цитокератинов 8 и 18 в моче)	2 615
946	A09.05.227	Хромогранин А	5 035
7650	A09.28.087	Биомаркеры рака простаты: PCA3 и TMPRSS2-ERG, моча	5 780
166	A09.05.299	Са 72-4 (Углеводный антиген 72-4, CA 72-4)	1 235
225	A09.05.245.000.01	Бета-2-микроглобулин (в моче)	1 235

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Пробоподготовка	
ППМЭС	A11.12.009.000.02	Пробоподготовка, сыворотка крови	790
ППМЭК	A11.12.009.000.01	Пробоподготовка, цельная кровь	790
ППМЭМ	A11.28.014.000.01	Пробоподготовка, моча разовая	790
ППМЭМС	A11.28.014.000.02	Пробоподготовка, моча суточная	790
ППМЭВ	A09.01.007.000.01	Пробоподготовка, волосы	790
ППМЭН	A16.01.027.000.01	Пробоподготовка, ногти	790
		Алюминий	
881	A09.28.071	Алюминий, моча разовая	325
1004	A09.01.012	Алюминий, волосы	325
1076	B03.045.024.004.24	Алюминий, ногти	325
		Барий	
1126	A09.01.007.016	Барий, волосы	325
1080	B03.045.024.004	Барий, ногти	325
		Бериллий	
1127	A09.01.007.017	Бериллий, волосы	325
1081	B03.045.024.004	Бериллий, ногти	325
		Бор	
1001	A09.01.011	Бор, волосы	325
1079	B03.045.024.004	Бор, ногти	325
		Ванадий	
1138	A09.01.007.010	Ванадий, волосы	325
1120	B03.045.024.004	Ванадий, ногти	325
		Висмут	
1128	A09.01.007.019	Висмут, волосы	325
1082	B03.045.024.004	Висмут, ногти	325
		Вольфрам	
1139	A09.01.007.023	Вольфрам, волосы	325
1121	B03.045.024.004	Вольфрам, ногти	325
		Галлий	
1129	A09.01.007.024	Галлий, волосы	325
1089	B03.045.024.004	Галлий, ногти	325
		Германий	
1130	A09.01.007.015	Германий, волосы	325
1090	B03.045.024.004	Германий, ногти	325
		Железо	
1033	A09.28.060.001	Железо, моча разовая	325
1011	A09.01.007.012	Железо, волосы	325
1088	B03.045.024.004	Железо, ногти	325
		Золото	
1111	A09.05.242.001	Золото, сыворотка	325
1125	A09.01.007.020	Золото, волосы	325
1078	B03.045.024.004	Золото, ногти	325
		Йод	
1131	A09.01.007.007	Йод, волосы	325
1092	B03.045.024.004	Йод, ногти	325
1479	A09.28.065	Йод, моча разовая	325
1491	A09.28.065.001	Йод, сыворотка	325
		Кадмий	
1112	A09.05.278	Кадмий, цельная кровь	325
874	A09.05.278	Кадмий, сыворотка	325

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
1040	A09.28.083	Кадмий, моча разовая	325
1084	B03.045.024.004	Кадмий, ногти	325
1019	A09.01.024	Кадмий, волосы	325
		Калий	
1006	A09.01.007.005	Калий, волосы	325
1093	B03.045.024.004	Калий, ногти	325
		Кальций	
1007	A09.01.007.009	Кальций, волосы	325
1083	B03.045.024.004	Кальций, ногти	325
		Кобальт	
1113	A09.05.271	Кобальт, цельная кровь	325
863	A09.05.271	Кобальт, сыворотка	325
1034	A09.28.076	Кобальт, моча разовая	325
1012	A09.01.017	Кобальт, волосы	325
1085	B03.045.024.004	Кобальт, ногти	325
		Кремний	
1005	A09.01.013	Кремний, волосы	325
1107	B03.045.024.004	Кремний, ногти	325
		Лантан	
1132	A09.01.007.025	Лантан, волосы	325
1094	B03.045.024.004	Лантан, ногти	325
		Литий	
1000	A09.01.007.002	Литий, волосы	325
1095	B03.045.024.004	Литий, ногти	325
		Магний	
1003	A09.01.007.004	Магний, волосы	325
1096	B03.045.024.004	Магний, ногти	325
		Марганец	
1115	A09.05.270	Марганец, цельная кровь	325
892	A09.05.270	Марганец, сыворотка	325
1032	A09.28.075	Марганец, моча разовая	325
1010	A09.01.016	Марганец, волосы	325
1097	B03.045.024.004	Марганец, ногти	325
		Медь	
888	A09.05.273	Медь, сыворотка	325
1114	A09.05.273	Медь, цельная кровь	325
1035	A09.28.078.001	Медь, моча разовая	325
1014	A09.01.019	Медь, волосы	325
1087	B03.045.024.004	Медь, ногти	325
889	A09.28.078.001	Медь, моча суточная	325
		Молибден	
873	A09.05.277	Молибден, сыворотка	325
1098	B03.045.024.004	Молибден, ногти	325
1018	A09.01.023	Молибден, волосы	325
		Мышьяк	
883	A09.05.275	Мышьяк, сыворотка	325
1037	A09.28.080	Мышьяк, моча разовая	325
1016	A09.01.021	Мышьяк, волосы	325
1077	B03.045.024.004	Мышьяк, ногти	325
		Натрий	
1002	A09.01.007.003	Натрий, волосы	325

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
1099	B03.045.024.004	Натрий, ногти	325
		Никель	
1116	A09.05.272	Никель, цельная кровь	325
893	A09.05.272	Никель, сыворотка	325
894	A09.28.077	Никель, моча разовая	325
1100	B03.045.024.004	Никель, ногти	325
1013	A09.01.018	Никель, волосы	325
		Олово	
1136	A09.01.007.018	Олово, волосы	325
1108	B03.045.024.004	Олово, ногти	325
		Платина	
1134	A09.01.007.021	Платина, волосы	325
1103	B03.045.024.004	Платина, ногти	325
		Ртуть	
1141	A09.05.280	Ртуть, цельная кровь	325
1042	A09.28.085	Ртуть, моча разовая	325
1021	A09.01.026	Ртуть, волосы	325
1091	B03.045.024.004.19	Ртуть, ногти	325
		Рубидий	
1135	A09.01.007.000.26	Рубидий, волосы	325
1104	B03.045.024.004.12	Рубидий, ногти	325
		Свинец	
878	A09.05.281	Свинец, цельная кровь	325
895	A09.28.061	Свинец, моча разовая	325
1022	A09.01.027	Свинец, волосы	325
1102	B03.045.024.004.25	Свинец, ногти	325
		Селен	
1117	A09.05.276.000.02	Селен, цельная кровь	325
869	A09.05.276.000.01	Селен, сыворотка	325
1038	A09.28.081	Селен, моча разовая	325
1017	A09.01.022	Селен, волосы	325
1106	B03.045.024.004.17	Селен, ногти	325
		Серебро	
1124	A09.01.007.000.11	Серебро, волосы	325
1075	B03.045.024.004.28	Серебро, ногти	325
		Стронций	
1137	A09.01.007.000.14	Стронций, волосы	325
1109	B03.045.024.004.04	Стронций, ногти	325
		Сурьма	
1020	A09.01.025	Сурьма, волосы	325
1105	B03.045.024.004.39	Сурьма, ногти	325
		Таллий	
1118	A09.05.242.000.01	Таллий, сыворотка	325
1074	A09.28.060.000.02	Таллий, моча разовая	325
1008	A09.01.007.000.08	Таллий, волосы	325
1110	B03.045.024.004.27	Таллий, ногти	325
		Фосфор	
1133	A09.01.007.000.13	Фосфор, волосы	325
1101	B03.045.024.004.40	Фосфор, ногти	325
		Хром	
1009	A09.01.015	Хром, волосы	325

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
1086	B03.045.024.004.15	Хром, ногти	325
		Цинк	
1119	A09.05.274.000.02	Цинк, цельная кровь	325
868	A09.05.274.000.01	Цинк, сыворотка	345
1036	A09.28.079	Цинк, моча разовая	325
1122	B03.045.024.004.16	Цинк, ногти	325
1015	A09.01.020	Цинк, волосы	325
		Цирконий	
1140	A09.01.007.000.22	Цирконий, волосы	325
1123	B03.045.024.004.08	Цирконий, ногти	325
		ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ЖЕЛЧНОГО КАМНЯ	
1570ЖК	A09.28.018.001	Исследование желчного камня	5 175
		ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ПОЧЕЧНОГО КАМНЯ	
1265	A09.28.018	Анализ химического состава мочевых (почечных) камней методом рентгеноструктурного анализа	4 945
		Клинический анализ мочи	
116	B03.016.006	Анализ мочи общий (Анализ мочи с микроскопией осадка)	340
272	B03.016.014	Исследование мочи по Нечипоренко	340
		Биохимический анализ мочи	
95	A09.28.003.001	Альбумин (суточная моча)	465
95110	A09.28.006.002	Альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи (Отношение альбумина к креатинину в разовой порции мочи)	640
97	A09.28.003.002	Общий белок (суточная моча)	205
109	A09.28.011	Глюкоза (суточная моча)	220
110	A09.28.006	Креатинин (суточная моча)	220
96	A12.28.002	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина, скорость клубочковой фильтрации)	280
108	A09.28.027	Альфа-Амилаза (порционная/суточная моча) (Диастаза)	340
111	A09.28.009	Мочевина (суточная моча)	220
112	A09.28.010	Мочевая кислота (суточная моча)	280
114	A09.28.013	Калий, Натрий (суточная моча)	280
110113	A09.28.006.003	Кальций-креатининовое соотношение в разовой порции мочи	290
401	A09.28.012.002	Кальций мочи, качественный тест (проба Сулковича)	195
115	A09.28.026.000.01	Фосфор (суточная моча)	290
1458	A09.28.002.001	Оксалаты суточной мочи	1 720
1552	A09.28.028	Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиссации и количественное определение	2 265
1553	A09.28.030.002	Белок Бенс-Джонса в моче: иммунофиссация, количественное определение, типирование каппа, лямбда	5 050
1551	A09.05.014.002	Электрофорез белков мочи, определение типа протеинурии	2 105
1540	A09.28.030.003	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда в моче	1 895
2103	A09.28.008.000.01	Порфирины, суточная моча: копропорфирины, уropорфирины, карбоксилпорфирины, порфобилиноген	2 690
1694	A09.28.049	Аминолевулиновая кислота (АЛК), моча	2 195
1691	A09.28.002	Аминокислоты в моче, 32 показателя	5 835
ОБС110	B01.045.002.000.43	Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, суточная моча (кальций, магний, фосфор, оксалаты, мочевая кислота, креатинин суточной мочи с расчетом суточной экскреции)	3 065
ОБС111	B01.045.002.000.44	Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, разовая порция мочи (кальций, магний, фосфор, оксалаты, мочевая кислота, креатинин разовой порции мочи, с расчетом нормализованных по креатинину показателей)	3 665
112110	A09.28.006.004	Мочевая кислота, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	405
97110	A09.28.006.006	Белок, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	375
115110	A09.28.006.000.07	Фосфор, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	415
1458110	A09.28.002.002	Оксалаты, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	1 905
1318110	A09.28.006.008	Магний, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом магний/креатинин отношения)	755
1318	A09.05.127.001	Магний, суточная моча (суточная экскреция)	425
147	A09.28.064	Дезоксипиридинолин в моче (ДПИД)	1 805
113	A09.28.012	Кальций (суточная моча)	290
		Клинический анализ кала	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
158	B03.016.010	Копрограмма	1 010
		Биохимический анализ кала	
2401	A09.19.001.000.01	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB Gold	1 150
240	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь, качественный метод	225
236	A09.19.012	Содержание углеводов в кале (редуцирующие вещества в кале)	800
162	A09.19.010	Эластаза 1, панкреатическая эластаза 1	3 550
1533A1AT	A09.05.073.001	Альфа-1-антитрипсин в кале	2 205
1594	A26.19.045.000.01	Эозинофильный нейротоксин в стуле	4 480
1597	A26.05.016.002	Химотрипсин в стуле, активность	2 525
1593	A09.05.129.001	Общие желчные кислоты в стуле	3 905
1596	A26.20.016.001	Зонулин фекальный	6 760
1592OCC	A09.28.019.001	Остаточная осмоляльность стула	1 620
		ИССЛЕДОВАНИЕ СПЕРМЫ	
223	A12.06.028.001	Антиспермальные АТ (в крови)	1 345
		Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ)	
68	A26.06.049.001	Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2	415
3102	A26.05.021.002	Вирус иммунодефицита человека типа 1, определение РНК (кач.) в сыворотке крови	3 470
		Гепатит А	
71	A26.06.034.002	Anti-HAV-IgG (антитела класса IgG к вирусу гепатита А)	735
72	A26.06.034.001	Anti-HAV-IgM (антитела класса IgM к вирусу гепатита А)	1 040
328CB	A26.05.030.001	Вирус гепатита А, определение РНК, в сыворотке крови	830
		Герпетическая инфекция: вирусы простого герпеса человека 1 и 2 типов	
122	A26.06.045.004	Anti-HSV-IgG (антитела IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)	630
4AVHSV	A26.06.046.002	Авидность IgG-антител к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов	985
123	A26.06.045.003	Anti-HSV-IgM (антитела IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)	655
1223	A26.06.045.002	Anti-HSV-2-IgG (антитела IgG к вирусу простого герпеса 2 типа, ВПГ-2)	790
1222	A26.06.045.001	Anti-HSV-1-IgG (антитела IgG к вирусу простого герпеса 1 типа, ВПГ-1)	960
309BПТ	A26.01.024.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в выпоте	360
309ГЛЗ	A26.26.012.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	360
309КОЖ	A26.01.024.007	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток кожи	360
309НОС	A26.01.024.005	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	360
309РОТ	A26.01.024.003	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	360
309CB	A26.05.035.002	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в сыворотке крови	540
309СЛН	A26.01.024.009	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в слюне	360
309УРО	A26.21.009.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	360
309КР	A26.05.035.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в крови	540
3090BПТ	A26.01.024.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, титрование, в выпоте	605
3090ГЛЗ	A26.26.012.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, титрование, в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	605
3090КОЖ	A26.01.024.008	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, титрование, в соскобе эпителиальных клеток кожи	605
3090КР	A26.05.035.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, титрование, в крови	850
3090МОЧ	A26.28.023.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, титрование, в моче	605
3090РОТ	A26.01.024.004	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, титрование, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	605
3090НОС	A26.01.024.006	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, титрование, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	605
3090CB	A26.05.035.003	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, титрование, в сыворотке крови	850
3090СЛН	A26.01.024.010	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, титрование, в слюне	605
3090УРО	A26.21.009.002	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, титрование, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	605
309МОЧ	A26.28.023.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в моче	360
		Респираторный синцитиальный вирус	
248	A26.06.067	Антитела IgG к Respiratory syncyt. vir. (респираторно-синцитиальный вирус)	1 015
249	A26.06.067.001	Антитела IgM к Respiratory syncyt. vir. (респираторно-синцитиальный вирус)	1 015

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Ротавирус	
463	A26.19.039	Ротавирус, диарейный синдром, антигенный тест	960
		Гепатит В	
73	A26.06.036.001	HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	350
75	A26.06.039	Anti-HBc-total (антитела IgM+IgG к HB-core антигену вируса гепатита В)	670
76	A26.06.039.001	Anti-HBc IgM (антитела IgM к HB-core-антигену вируса гепатита В)	900
77	A26.06.038	Anti-HBe (антитела к HBe-антигену вируса гепатита В)	670
78	A26.06.040.002	Anti-HBs (антитела к HBs-антигену вируса гепатита В)	810
319CB	A26.05.020.001	Вирус гепатита В, определение ДНК, кач., в сыворотке крови	680
320CB	A26.05.020.002	Вирус гепатита В, определение ДНК, кол., в сыворотке крови	4 800
87	A26.06.036.002	HBsAg, количественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген, количественный тест)	1 865
		Ветряная оспа: опоясывающий лишай; вирус Varicella-zoster; вирус герпеса человека 3 типа	
74	A26.06.035	HBeAg (HBe-антиген вируса гепатита В)	735
256	A26.06.084.001	Антитела IgG к вирусу Varicella-Zoster (антитела IgG к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая)	1 015
257	A26.06.084.002	Антитела IgM к вирусу Varicella-Zoster (антитела IgM к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая)	1 105
3215КОЖ	A26.01.006.001	Вирус Varicella-Zoster (вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток кожи	515
3215ПОТ	A26.01.006.002	Вирус Varicella-Zoster (вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой ротоглотки	515
3215CB	A26.05.042.001	Вирус Varicella-Zoster (вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая), определение ДНК, в сыворотке крови	515
3215СЛН	A26.01.006.002	Вирус Varicella-Zoster (вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая), определение ДНК, в слюне	515
		Аденовирусная инфекция	
241	A26.06.005	Антитела IgG к аденовирусу	1 015
242	A26.06.005	Антитела IgA к аденовирусу	1 015
481	A26.19.042	Аденовирус, диарейный синдром, антигенный тест	1 235
		Гепатит С	
79	A26.06.041.002	Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С)	515
321CB	A26.05.019.001	Вирус гепатита С, определение РНК, кач., в сыворотке крови	890
324ПЛ	A26.05.019.004	Вирус гепатита С, определение РНК, генотипирование, в плазме крови	1 460
324	A26.05.019.005	Вирус гепатита С: количественное определение РНК вируса и генотипирование	5 160
350CB	A26.05.019.006	Количественное определение РНК вируса гепатита С методом ПЦР [вирусная нагрузка], в сыворотке крови	4 410
1146	A26.06.041.002	Иммуноблот рекомбинантный, антитела к вирусу гепатита С, IgG (recomBlot HCV IgG)	7 175
7644G3	A26.05.019.007	Мутации лекарственной резистентности NS3, NS5A и NS5B регионов генома вируса гепатита С (для генотипа 3)	16 360
7644G1	A26.05.019.008	Мутации лекарственной резистентности NS3, NS5A и NS5B регионов генома вируса гепатита С (для генотипов 1a, 1b)	16 360
1688	A26.05.019.009	Вирус гепатита С: генотипирование по генотипам 1-6 (ВГС, определение генотипов 1-6)	3 345
3500CB	A26.05.019.010	Вирус гепатита С (ВГС), РНК, качественный формат, ультрачувствительный тест	4 285
2447	A27.05.026	Интерлейкин 28 бета - IL28B, генотипирование	815
		Инфекционный мононуклеоз: Вирус Эпштейна-Барр (вирус герпеса человека 4 типа)	
186	A26.06.029.001	Антитела IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа)	685
275	A26.06.029.002	Антитела IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа)	975
187	A26.06.031	Антитела IgG к нуклеарному антигену вируса Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа)	685
255	A26.06.030	Антитела IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (анти-ВЭБ)	810
351КР	A26.05.011.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в крови	540
351УРО	A26.30.017.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	360
351СЛН	A26.23.010.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в слюне	360
351CB	A26.05.011.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в сыворотке крови	540
351НОС	A26.08.059.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	360
351ПОТ	A26.08.059.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	360
351ВПТ	A26.04.005.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в выпоте	360
351МОЧ	A26.04.005.002	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в моче	360
1630	A26.06.029.002	Определение индекса avidности IgG к капсидным антигенам VCA вируса Эпштейна-Барр в сыворотке крови	1 495
3511	A26.05.011.002	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), количественное определение ДНК, в сыворотке крови	530

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Т-лимфотропные вирусы	
1208	A26.06.087.001	Антитела IgG к Т-лимфотропному вирусу человека 1 и 2 типа	1 105
		Гепатиты D, G	
325CB	A26.05.023.001	Вирус гепатита D, определение РНК, в сыворотке крови	850
326CB	A26.05.026.001	Вирус гепатита G, определение РНК, в сыворотке крови	850
1269	A26.06.043	Вирус гепатита D, суммарные антитела	1 105
1268	A26.06.043.001	Вирус гепатита D, IgM	1 105
		Цитомегаловирусная инфекция: вирус герпеса человека 5 типа	
2AVCMV	A26.06.022.003	Авидность антител IgG к цитомегаловирусу	1 470
82	A26.06.022.001	Anti-CMV-IgG (антитела IgG к цитомегаловирусу, ЦМВ)	515
83	A26.06.022.002	Anti-CMV-IgM (антитела IgM к цитомегаловирусу, ЦМВ)	695
310УРО	A26.21.010.001.01	Цитомегаловирус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	360
310СЛН	A26.07.007.001	Цитомегаловирус, определение ДНК, в слюне	360
310СВ	A26.05.017.001.01	Цитомегаловирус, определение ДНК, в сыворотке крови	540
310РОТ	A26.08.058.001	Цитомегаловирус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	360
310НОС	A26.08.058.001.01	Цитомегаловирус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	360
310МОЧ	A26.28.009.001	Цитомегаловирус, определение ДНК, в моче	360
310КОЖ	A26.08.058.001.03	Цитомегаловирус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток кожи	360
310ГЛЗ	A26.08.058.001.02	Цитомегаловирус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	360
310ВПТ	A26.30.015.001.02	Цитомегаловирус, определение ДНК, в выпоте	360
310КР	A26.05.017.001	Цитомегаловирус, определение ДНК, в крови	540
3156	A26.05.017.001.02	Цитомегаловирус, количественное определение ДНК, в сыворотке крови	530
		Гепатит E	
227	A26.06.044.001	Anti-HEV-IgM (антитела IgM к вирусу гепатита E)	1 150
228	A26.06.044.002	Anti-HEV-IgG (антитела IgG к вирусу гепатита E)	1 150
		Герпес-вирус человека 6 типа	
276	A26.06.047	Антитела IgG к герпес-вирусу человека типа 6	870
352КР	A26.05.033	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в крови	540
352УРО	A26.30.018.001	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	360
352СЛН	A26.07.008.001	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в слюне	360
352СВ	A26.05.033	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в сыворотке крови	540
352РОТ	A26.08.060.001	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	360
352НОС	A26.08.060.001	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	360
352ВПТ	A26.05.033.002	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в выпоте	360
1236	A26.06.047.000.01	Антитела класса IgM к герпесвирусу человека типа 6	890
352МОЧ	A26.30.018.003	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в моче	360
		Краснуха	
3AVRUB	A26.06.071.003	Авидность IgG-антител к вирусу краснухи	1 370
84	A26.06.071.001	Anti-Rubella-IgG (антитела IgG к вирусу краснухи)	515
85	A26.06.071.002	Anti-Rubella-IgM (антитела IgM к вирусу краснухи)	695
338СВ	A26.05.039.002	Вирус краснухи, определение РНК, в сыворотке крови	830
1142	A26.06.071.001	Иммуноблот рекомбинантный, антитела к вирусу краснухи, IgG	7 175
		Герпес-вирус человека 8 типа	
277	A26.06.047.001	Антитела IgG к герпес-вирусу человека 8 типа (IgG-антитела к ассоциированному с саркомой Капоши герпес-вирусу)	985
		Корь	
2500	A26.06.056	Антитела IgG к вирусу кори, количественный тест	835
		Эпидемический паротит	
252	A26.06.112.001	Антитела IgG к вирусу эпидемического паротита	1 015
253	A26.06.112.002	Антитела IgM к вирусу эпидемического паротита	1 015
		Острые кишечные инфекции	
362	A26.19.072.001.05	Острые кишечные инфекции. Ротавирус А/Астровирус, определение РНК в кале	1 145

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
33127КАЛ	A26.19.072.001.02	Острые кишечные инфекции. Определение РНК вирусных возбудителей кишечных инфекций (Ротавирус А, Астровирус, Норовирус G I, Норовирус G II) в кале	1 260
		ВПЧ скрининг (4+КВМ)	
374C-УРО	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека), 4 типа (6, 11, 16, 18)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	790
		Папилломавирусная инфекция	
311C-ПРК	A26.20.012	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	1 010
311C-РОТ	A26.20.012	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	1 010
311C-УРО	A26.20.012	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	1 010
312C-УРО	A26.20.012.005	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска 2 типов (16, 18), в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	505
313C-УРО	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	1 580
399C-УРО	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) низкого онкогенного риска 3 типов (6, 11, 44)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	505
399C-ПРК	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) низкого онкогенного риска 3 типов (6, 11, 44)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	505
399C-РОТ	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) низкого онкогенного риска 3 типов (6, 11, 44)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	505
		Клещевой энцефалит	
267	A26.06.088.002	Антитела IgG к вирусу клещевого энцефалита (количественно)	685
268	A26.06.088.001	Антитела IgM к вирусу клещевого энцефалита	870
1227М	A26.05.053.001	Лабораторное исследование клеща для выявления РНК/ДНК возбудителей инфекций, передаваемых иксодовыми клещами: клещевого энцефалита, боррелиоза (болезни Лайма), анаплазмоза, эрлихиоза	2 390
35Д	A26.06.107.001	Лабораторное исследование клеща для выявления РНК вируса клещевого энцефалита	765
		ВПЧ расширенный скрининг (14+КВМ)	
377C-УРО	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) + КВМ в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	1 885
		Типирование ВПЧ (21+КВМ)	
391C-УРО	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) 21 типа (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82)+КВМ	3 445
		Парвовирус В19	
3324РОТ	A26.08.057.001	Парвовирус В19, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой ротоглотки	480
3324СВ	A26.05.032.001	Парвовирус В19, определение ДНК, в сыворотке крови	480
3324СЛН	A26.07.009.001	Парвовирус В19, определение ДНК, в слюне	480
85219	A26.06.063.001	Антитела класса IgG к парвовирусу В19	1 020
85319	A26.06.063.002	Антитела класса IgM к парвовирусу В19	1 145
		Вирус гриппа А/В, качественное определение РНК	
3317	A26.08.019.001.02	Вирус гриппа А/В, качественное определение РНК	980
304	A26.08.019.001.01	Вирус гриппа А/Н1N1 (Свиной грипп), качественное определение РНК	2 195
		Норовирусы	
496NOR	A26.19.040	Норовирус, диарейный синдром, выявление норовируса геногрупп I и II в кале, иммунохроматография	2 345
		Энтеровирусы	
33111КАЛ	A26.19.072.001	Энтеровирусы, определение РНК в кале	670
409	A26.19.092	Энтеровирус, выявление антигена в кале, иммунохроматография	1 530
		Хантавирусы	
1279	A26.06.090.000.01	Антитела IgG к хантавирусам (ГЛПС)	685
		Общие обзорные исследования: бактериоскопические и культуральные	
445	A12.20.001.000.01	Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование нативного мазка (отделяемое преддверия влагалища, влагалища, цервикального канала, шейки матки, полости матки, уретры, прямой кишки; отделяемое нижних дыхательных путей, носоглотки, ротоглотки; пункционная жидкость, суставная (синовиальная) жидкость; мокрота; отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат), окрашенного по Граму	640
452	A26.20.007.000.01	Посев на анаэробную микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое полости матки; отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат; пункционная жидкость)	1 965
465-A	A26.26.004.000.01	Посев отделяемого из глаза на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 145
441-Ф	A26.28.003	Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1 465
441-P	A26.31.004	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 565
441-A	A26.28.003	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 250
467-Ф	A26.08.005.000.03	Посев отделяемого верхних дыхательных путей (полость носа, пазухи носа, ротоглотка) на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1 450
467-P	A26.31.004	Посев отделяемого верхних дыхательных путей (полость носа, пазухи носа, ротоглотка) на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 565
467-A	A26.08.005.000.01	Посев отделяемого верхних дыхательных путей (полость носа, пазухи носа, ротоглотка) на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 195
464-Ф	A26.30.009	Посев грудного молока на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1 380

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
464-P	A26.31.004	Посев грудного молока на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 040
464-A	A26.30.009	Посев грудного молока на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	830
464-П	A26.30.009	Посев грудного молока на микрофлору	925
474-Ф	A26.02.001.000.03	Посев раневого отделяемого и тканей (отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат) на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1 380
474-P	A26.31.004	Посев раневого отделяемого и тканей (отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат) на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 460
465-P	A26.31.004	Посев отделяемого из глаза на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 355
465-Ф	A26.26.004.000.03	Посев отделяемого из глаза на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1 895
437УПМ-Ф	A26.19.008	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (кал; ректальный мазок)	2 060
437УПМ-A	A26.19.008	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с определением чувствительности к антимикробным препаратам (кал; ректальный мазок)	1 945
437УПМ	A26.19.008	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника (кал; ректальный мазок)	1 680
472-P	A26.09.010	Посев мокроты на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и микроскопией мазка	1 355
472-A	A26.09.010	Посев мокроты на микрофлору с определением чувствительности к антимикробным препаратам и микроскопией мазка	1 145
472МИК	A26.09.010.000.03	Посев отделяемого нижних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и минимальных ингибирующих концентраций	1 565
477-P	A26.31.004	Посев пункционного материала на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 355
477-A	A26.01.003.000.01	Посев пункционного материала на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 145
473-P	A26.31.004	Посев отделяемого из уха на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 565
473-A	A26.25.001.000.01	Посев отделяемого из уха на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 250
446-Ф	A26.20.008.000.03	Посев отделяемого половых органов (преддверие влагалища, влагалище, цервикальный канал, шейка матки, полость матки, уретра) на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1 895
446-P	A26.31.004	Посев отделяемого половых органов (преддверие влагалища, влагалище, цервикальный канал, шейка матки, полость матки, уретра) на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 145
446-A	A26.20.008.000.01	Посев отделяемого половых органов (преддверие влагалища, влагалище, цервикальный канал, шейка матки, полость матки, уретра) на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам	995
474-A	A26.02.001.000.01	Посев раневого отделяемого и тканей (отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат) на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 145
		Сифилис	
69	A26.06.082.001	Сифилис RPR (антикардиолипиновый тест)	310
70	A26.06.082.000.01	Сифилис (антитела к антигенам Treponema pallidum IgG+IgM, ИФА)	540
221	A26.06.082.002	Антитела IgM к Treponema pallidum (Сифилис)	1 150
346СВ	A26.05.025.001	Бледная трепонема (Сифилис), определение ДНК, в сыворотке крови	505
346УРО	A26.20.025.001	Бледная трепонема (Сифилис), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	345
346РОТ	A26.07.011.001	Бледная трепонема (Сифилис), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	345
346ОТД	A26.21.039.001	Бледная трепонема (Сифилис), определение ДНК, в отделяемом	345
346МОЧ	A26.20.025.001	Бледная трепонема (Сифилис), определение ДНК, в моче	345
346КОЖ	A26.21.039.001	Бледная трепонема (Сифилис), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток кожи	345
346ГЛЗ	A26.21.039.001	Бледная трепонема (Сифилис), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	345
1206	A26.06.082.007.01	Сифилис, иммуноблот IgM (anti-Treponema pallidum IgM)	2 515
		Антитела к Хеликобактер пилори (Helicobacter Pylori): иммуноферментный анализ	
177	A26.06.033.000.01	Хеликобактер пилори (Helicobacter Pylori), IgA	900
176	A26.06.033.000.02	Хеликобактер пилори (Helicobacter Pylori), IgM	900
133	A26.06.033.000.03	Хеликобактер пилори (Helicobacter Pylori), IgG	630
		Дифтерия	
469	A26.08.001	Посев на дифтерийную палочку (отделяемое ротоглотки, полости носа)	930
855	A26.06.104	Антитела к дифтерийному анатоксину, IgG	1 205
		Шигеллезы и Сальмонеллезы	
280	A26.06.098.000.01	РПГА с Shigella flexneri 1-5 (Шигеллез)	630
281	A26.06.098.000.02	РПГА с Shigella flexneri 6 (Шигеллез)	630
282	A26.06.097.000.01	РПГА с Shigella sonnei (Шигеллез)	630
283	A26.06.118.000.01	РПГА с сыпнотифозным диагностикомом риккетсий Провачека (Сыпной тиф, болезнь Брилля)	630
284	A26.06.086.000.01	РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа O3 (Кишечный иерсиниоз)	630
285	A26.06.086.000.02	РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа O:9 (Кишечный иерсиниоз)	630
286	A26.06.094.000.01	РПГА с Yersinia pseudotuberculosis (Псевдотуберкулез)	630

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
287	A26.06.077.000.02	РПГА с Salmonella O-комплекс (Сальмонеллез)	630
288	A26.06.074.000.01	РПГА с Salmonella gr.A (Сальмонеллез)	630
289	A26.06.075.000.01	РПГА с Salmonella gr.B (Сальмонеллез)	630
290	A26.06.076.000.01	РПГА с Salmonella gr.C (Сальмонеллез)	630
292	A26.06.077.000.04	РПГА с Salmonella gr.D (Сальмонеллез)	630
293	A26.06.077.000.03	РПГА с Salmonella gr.E (Сальмонеллез)	630
486/479	A26.19.095	Раздельное определение токсина А и токсина В Clostridium difficile в кале, антигенный тест	1 690
1304СИБР	A07.16.006.000.01	Водородно-метановый дыхательный тест с лактулозой, диагностика синдрома избыточного бактериального роста (СИБР)	3 290
Э441-Ф	A26.28.003.000.09	Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам, ускоренный результат	1 620
Э441-А	A26.28.003.000.06	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам, ускоренный результат	1 350
		Боррелиоз (Болезнь Лайма)	
243	A26.06.011.002	Антитела IgG к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз, Болезнь Лайма)	810
244	A26.06.011.001	Антитела IgM к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз, Болезнь Лайма)	810
1190	A26.06.011.002.01	Антитела IgG к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз, Болезнь Лайма), исследование методом Вестерн-блот	3 100
1191	A26.06.011.001.01	Боррелии (Боррелиоз, Болезнь Лайма), IgM, исследование методом Вестерн-блот	2 940
3112СИН	A26.04.012.001	Боррелиоз (Болезнь Лайма), определение ДНК, в синовиальной жидкости	655
27Д	A26.05.053.001	Лабораторное исследование клеща для выявления ДНК возбудителя боррелиоза (болезни Лайма)	620
		Мобилункус	
397УРО	A26.20.032	Мобилункус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	310
		Коклюш	
245	A26.06.103	Антитела IgG к Bordetella pertusis (Коклюш)	1 150
246	A26.06.103	Антитела IgM к Bordetella pertusis (Коклюш)	1 150
247	A26.06.103	Антитела IgA к Bordetella pertusis (Коклюш)	1 150
470	A26.06.103.001	Посев на бордетеллы коклюша/паракоклюша (Bordetella pertussis/parapertussis) (отделяемое ротоглотки)	2 030
2107	A26.06.103.000.04	Определение антител к возбудителю коклюша и паракоклюша (Anti-Bordetella pertussis, anti-Bordetella parapertussis)	1 290
		Бактероиды	
396УРО	A26.21.036.001	Бактероиды, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	310
		Гонорея (гонококк)	
306ГЛЗ	A26.26.024.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	360
306МОЧ	A26.28.015.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в моче	360
306ПРК	A26.19.029.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	360
306РОТ	A26.08.067.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	360
306СИН	A26.21.038.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в синовиальной жидкости	655
306УРО	A26.20.022.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	360
449	A26.21.002.000.01	Посев на гонококк (гонорея) и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое цервикального канала, шейки матки, полости матки, уретры, прямой кишки; отделяемое глаза; пункционная жидкость)	1 265
		Кампилобактериоз	
461	A26.19.005	Посев на кампилобактер и определение чувствительности к антимикробным препаратам (кал)	1 750
402	A26.19.094	Кампилобактер, антигенный тест, кал	1 470
		Гарднереллез: бактериальный вагиноз	
305МОЧ	A26.20.030.001	Гарднерелла, определение ДНК, в моче	360
305УРО	A26.20.032.001	Гарднерелла, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	360
		Туберкулез	
341СИН	A26.02.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в синовиальной жидкости	655
341СВ	A26.05.047.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в сыворотке крови	550
341МОЧ	A26.28.028.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в моче	360
341МНС	A26.20.038.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в менструальной крови	360
341ВПТ	A26.10.007.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в выпоте	360
341МК	A26.09.080.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в мокроте	830
1266	A26.06.138.001	Антитела IgM+IgG+IgA к микобактериям туберкулеза	2 295
		Клостридиоз	
462	A26.19.081	Посев на клостридии диффициле (Clostridium difficile) (кал)	1 760

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Хеликобактерная инфекция	
484	A26.19.020	Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori), антигенный тест	1 120
1303NEL	A07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест (13С-УДТ): выявление инфекции Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)	2 990
		Иерсиниоз	
3158ХЕЛ	A26.16.004.001.01	Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori), определение ДНК, в биоптате слизистой желудка и/или двенадцатиперстной кишки	820
238	A26.06.093.002	Антитела IgA к антигенам Yersinia Enterocolitica (Иерсиниоз)	695
239	A26.06.093.003	Антитела IgG к антигенам Yersinia Enterocolitica (Иерсиниоз)	695
460	A26.19.082	Посев на иерсинии (Yersinia Enterocolitica) и определение чувствительности к антимикробным препаратам (кал)	1 750
2381	A26.06.093.000.03	Антитела класса IgA к антигенам Yersinia enterocolitica и Yersinia pseudotuberculosis	695
		Криптоспоридиоз	
482	A26.19.036	Криптоспоридии парвум, диарейный синдром, антигенный тест	1 120
		Микоплазменная инфекция	
440	A26.09.006.000.01	Посев на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis) и определение чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое преддверия влагалища, влагалища, цервикального канала, шейки матки, полости матки, уретры; моча)	1 085
3028	A26.20.029.001	ИНБИОФЛОР. Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (уреаплазма парвум (Ureaplasma parvum), ДНК человека (КБМ))	515
3029	A26.21.032.001	ИНБИОФЛОР. Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis), ДНК человека (КБМ))	515
179	A26.06.057	Антитела IgM к микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis)	605
180	A26.06.057	Антитела IgG к микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis)	605
181	A26.06.057	Антитела IgM к микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae)	705
182	A26.06.057	Антитела IgG к микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae)	705
1367	A26.06.057	Антитела IgA к микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae)	870
3027	A26.20.029.001	ИНБИОФЛОР. Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), ДНК человека (КБМ))	515
347СЛН	A26.09.046.001	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК, в слюне	310
179/80	A26.06.058	Антитела IgM+IgG к микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis)	1 045
181/82	A26.06.057	Антитела IgM+IgG к микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae)	1 390
260	A26.06.057	Антитела IgA к микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis)	870
440/444	A26.20.033.000.01	Посев на микоплазму хоминис и уреоплазмы (Mycoplasma hominis, Ureaplasma spp.) и определение чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое преддверия влагалища, влагалища, цервикального канала, эндоцервикса, шейки матки, полости матки, уретры; моча)	1 905
302МОЧ	A26.28.018.001	Микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis), определение ДНК, в моче	360
302УРО	A26.28.018.001	Микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	360
308МОЧ	A26.28.017.001	Микоплазма гениталиум (Mycoplasma genitalium), определение ДНК, в моче	360
308УРО	A26.28.017.001	Микоплазма гениталиум (Mycoplasma genitalium), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	360
347МК	A26.09.046.001	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК, в мокроте	830
347ПЛ	A26.08.048.003	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК, в плазме крови	550
347РОТ	A26.08.048.001	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	440
		Уреаплазменная инфекция	
444	A26.21.004.000.01	Посев на уреоплазмы (Ureaplasma spp.) и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое преддверия влагалища, влагалища, цервикального канала, шейки матки, полости матки, уретры; моча)	960
343МОЧ	A26.28.021.001.01	Уреаплазма уреалитикум+парвум (Ureaplasma urealyticum+parvum), определение ДНК, в моче	360
342УРО	A26.20.029.001.03	Уреаплазма парвум (Ureaplasma parvum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	360
303УРО	A26.20.029.001.02	Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	360
303МОЧ	A26.28.019.001.01	Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче	360
342МОЧ	A26.28.019.001.02	Уреаплазма парвум (Ureaplasma parvum), определение ДНК, в моче	360
265	A26.06.057	Антитела IgA к уреоплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum)	870
264	A26.06.057	Антитела IgG к уреоплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum)	870
343УРО	A26.20.029.001.01	Уреаплазма уреалитикум+парвум (Ureaplasma urealyticum+parvum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	360
		Хламидийная инфекция	
105	A26.06.018.001	Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	695
106	A26.06.018.003	Антитела IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	695
105/6	A26.06.018	Антитела IgA+IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	1 370
188	A26.06.018.002	Антитела IgM к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	735
301УРО	A26.20.020.001.01	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	360

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
301СИН	A26.04.009.001	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости	655
301РОТ	A26.08.066.001	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	360
301ПРК	A26.19.028.001	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	360
301МОЧ	A26.28.014.001	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в моче	360
301ГЛЗ	A26.26.007.001	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	360
301ВПТ	A26.04.009.001.02	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в выпоте	360
183	A26.06.016	Антитела IgA к хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae)	870
184	A26.06.016	Антитела IgM к хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae)	735
349ПЛ	A26.05.046.001.02	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК, в плазме крови	830
349РОТ	A26.08.049.001	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	550
349СЛН	A26.04.009.001.03	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК, в слюне	550
349МК	A26.09.047.001	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК, в мокроте	1 120
1495	A26.06.018.003	Антитела IgG к белку теплового шока хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	755
407	A26.21.052	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), антигенный тест, мази из урогенитального тракта (отделяемое уретры, шейки матки)	1 130
1379	A26.06.018.003	Антитела IgG к главному белку наружной мембраны MOMP и антитела IgG к Pgp3 (мембраноассоциированный плазмидный белок) хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	745
185	A26.06.113	Антитела IgG к хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae)	735
		Листериоз	
453	A26.23.005.000.01	Посев на листерии (Listeria monocytogenes) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое преддверия влагалища, влагалища, цервикального канала, шейки матки, полости матки, уретры; отделяемое глаза; отделяемое ротоглотки)	975
3114МОЧ	A26.30.020	Листерии, определение ДНК, в моче	340
3114НОС	A26.30.020.001	Листерии, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	310
3114ПЛ	A26.05.037.001	Листерии, определение ДНК, в плазме	310
3114РОТ	A26.30.020.001	Листерии, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	310
3114СИН	A26.23.017	Листерии, определение ДНК, в синовиальной жидкости	655
		Стрептококковая инфекция	
348ПЛ	A26.05.041.001.01	Стрептококк, определение ДНК, в плазме крови	830
348СЛН	A26.09.074.001.01	Стрептококк, определение ДНК, в слюне	550
348РОТ	A26.01.027.001.03	Стрептококк, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	550
348МК	A26.09.074.001.02	Стрептококк, определение ДНК, в мокроте	1 120
488	A26.20.021.000.01	Стрептококк группы В, антигенный тест (отделяемое половых органов)	1 485
487	A26.08.070	Стрептококк группы А, антигенный тест (отделяемое ротоглотки)	1 235
454-А	A26.20.051	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В и определение чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое из входа во влагалище, аноректальной области)	1 245
454-П	A26.20.051	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (отделяемое из входа во влагалище, аноректальной области)	975
466-А	A26.08.015	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А и определение чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое верхних дыхательных путей)	1 150
33103МК	A26.09.050.001	Пневмококк, определение ДНК, в мокроте	640
33103ПЛ	A26.05.046.001	Пневмококк, определение ДНК, в плазме крови	640
33103РОТ	A26.08.052.001	Пневмококк, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	640
33103СЛН	A26.09.050.001	Пневмококк, определение ДНК, в слюне	640
408	A26.20.042	Пневмококк, антигенный тест, моча	2 030
		Менингококковая инфекция	
471	A26.08.064	Посев на менингококк (отделяемое носоглотки)	1 200
		Стафилококковая инфекция	
468-П	A26.08.036	Посев на метициллинрезистентный золотистый стафилококк (отделяемое зева, носа, пазух носа)	925
459-Ф	A26.30.010.000.06	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (отделяемое ротоглотки, носа, полости носа; кал, ректальный мазок; грудное молоко; отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат)	1 380
459-А	A26.30.010.000.03	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое ротоглотки, носа, полости носа; кал, ректальный мазок; грудное молоко; отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат)	1 145
459-Р	A26.30.010.000.09	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (отделяемое ротоглотки, носа, полости носа; кал, ректальный мазок; грудное молоко; отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат)	1 355
459-П	A26.08.036.001	Посев на золотистый стафилококк (отделяемое ротоглотки, носа, полости носа)	935
468-Ф	A26.08.036.003	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (отделяемое зева, носа, пазух носа)	1 380
468-Р	A26.08.036.002	Посев на метициллинрезистентный золотистый стафилококк и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (отделяемое зева, носа, пазух носа)	1 250

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
468-A	A26.08.036.001	Посев на метициллинрезистентный золотистый стафилококк и определение чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое зева, носа, пазух носа)	1 040
		Острые кишечные инфекции	
457-П	A26.19.001	Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) (кал, ректальный мазок)	1 105
457-A	A26.19.008.000.04	Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) и определение чувствительности к антимикробным препаратам (кал, ректальный мазок)	1 370
457-Ф	A26.19.008.000.02	Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) и определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (кал, ректальный мазок)	1 620
33128КАЛ	A26.19.072.001.01	Острые кишечные инфекции. Определение бактериальных и вирусных возбудителей кишечных инфекций (Кампилобактер (термофильная группа), Шигеллы и ЭИКП, Сальмонеллы, Аденовирус F, Ротавирус A, Астровирус, Норовирус G I, Норовирус G II) в кале	2 495
		Bordetella species: Bordetella pertussis (коклюш) и Bordetella bronchiseptica (бронхосептикоз)	
3319	A26.06.103.002	Дифференцированное выявление ДНК Bordetella species: Bordetella pertussis (возбудитель коклюша) и Bordetella bronchiseptica (возбудитель бронхосептикоза), в соскобе эпителиальных клеток слизистой ротоглотки и/или носоглотки	1 190
		Легионеллез	
405	A26.28.010	Легионелла (Legionella pneumophila), антигенный тест, моча	2 030
		Столбняк	
876	A26.28.010.001	Антитела к столбнячному анатоксину, IgG	1 265
		Демодекоз	
24Д	A26.01.018.001	Исследование на наличие клеща демодекс, микроскопическое исследование (ресницы)	420
		Микозы кожи и ногтей	
995	A26.01.015.000.01	Микроскопическое исследование на патогенные грибы	1 165
		Кандидоз	
254	A26.06.014	Антитела IgG к кандида	1 015
344СЛН	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в слюне	360
344УРО	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	360
344ВПТ	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в выпоте	360
344КОЖ	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток кожи	360
344МОЧ	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в моче	360
344ПРК	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	360
344РОТ	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	360
442	A26.05.006.000.01	Посев на дрожжеподобные грибы (родов Candida, Сryptococcus) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (отделяемое преддверия влагалища, влагалища, цервикального канала, шейки матки, полости матки, уретры; отделяемое конъюнктивы глаза; отделяемое зева, носа, пазух носа; кал, ректальный мазок; пункционная жидкость; отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, трансудат, экссудат; мокрота; отделяемое уха; моча)	975
3021	A26.20.048	ИНБИОФЛОР. Кандидоз, скрининг и типирование	1 305
3023	A26.20.048.001	ИНБИОФЛОР. Кандидоз, скрининг	515
3024	A26.20.048.002	ИНБИОФЛОР. Кандидоз, типирование	945
		Протозойные инфекции	
159ПРО	A09.19.009	Анализ кала на простейшие	405
3349	A26.19.061.001.01	Прото-скрин. Скрининговое исследование на выявление возбудителей кишечных паразитозов (лямблиоза, амебиоза, бластоцистной инвазии, криптоспориоза, изоспороза) методом ПЦР	2 770
		Энтеробиоз	
1601ОСТ	A26.01.017	Анализ на энтеробиоз (яйца остриц), шпатель	375
		Гельминтозы	
159ЯГ	A26.19.010	Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов) методом PARASEP	480
3355	A26.19.054.001	Гельмо-скрин. Скрининговое ПЦР-исследование возбудителей гельминтозов (энтеробиоза, аскаридоза, дифиллоботриоза, описторхоза, тениоза)	2 565
297	A26.06.024.001	Антитела IgG к возбудителю анизакидоза (нематодам рода Anisakis)	1 050
299	A26.06.120	Антитела IgG к возбудителю клонорхоза (Clonorchis sinensis)	1 380
3364	A26.19.054	Выявление ДНК возбудителей описторхоза в кале	760
		Аскаридоз	
237	A26.06.121	Антитела IgG к аскаридам (Anti-Ascaris lumbricoides-IgG)	1 245
		Токсокароз	
232	A26.06.080.001	Антитела IgG к антигенам токсокар (Anti-Тохосара-IgG)	670
		Описторхоз	
230	A26.06.062.001	Антитела IgG к антигенам кошачьей двуустки (Описторхис, Anti-Opisthorchis felineus-IgG)	1 120
		Трихинеллез	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
233	A26.06.119	Антитела IgG к антигенам трихинелл (anti-Trichinella-IgG, Трихинеллез)	670
		Эхинококкоз	
229	A26.06.024	Антитела IgG к антигенам эхинококка (Anti-Echinococcus granulosus-IgG, Эхинококкоз)	1 120
		Дизентерийный амебиаз	
235	A26.06.026	Антитела IgG к Entamoeba histolitica (Дизентерийный амебиаз)	900
		Лямблиоз	
234	A26.06.032	Антитела IgA+IgM+IgG к антигенам лямблий (Лямблиоз)	810
483	A26.19.037	Лямблии (Лямблиоз), диарейный синдром, антигенный тест	1 235
		Токсоплазмоз	
1AVTOXO	A26.06.081.003	Авидность антител IgG к токсоплазме (anti-Toxo-IgG, Токсоплазмоз)	1 345
80	A26.06.081.001	Антитела класса IgG к токсоплазме (Anti-Toxo-IgG, Токсоплазмоз)	515
81	A26.06.081.002	Антитела IgM к токсоплазме (Anti-Toxo-IgM, Токсоплазмоз)	695
335ВПТ	A26.30.026.000.01	Токсоплазма (Токсоплазмоз), определение ДНК, в выпоте	360
335СВ	A26.05.013.001.01	Токсоплазма (Токсоплазмоз), определение ДНК, в сыворотке крови	540
		Трихомониаз	
261	A26.21.047.001	Антитела IgG к трихомонада вагиналис (Trichomonas vaginalis, Трихомониаз)	870
307МОЧ	A26.28.016.001	Трихомонада вагиналис (Trichomonas vaginalis, Трихомониаз), определение ДНК, в моче	360
307УРО	A26.20.026.001.01	Трихомонада вагиналис (Trichomonas vaginalis, Трихомониаз), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	360
		Стронглоидоз	
1372	A26.06.123	Антитела IgG к антигенам стронгилоидоза (Anti-Strongyloides stercoralis-IgG)	1 265
		Стрептококковая инфекция	
354УРО	A26.20.037.001.01	Стрептококк группы В (Streptococcus group B, S.agalactiae), в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	710
354МОЧ	A26.05.041.001.02	Стрептококк группы В (Streptococcus group B, S.agalactiae) в моче	710
		ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
500	A08.30.035.000.01	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	1 060
506ВМС	A08.20.004.000.01	Цитологическое исследование отпечатка с внутриматочной спирали (ВМС)	735
1599	A26.05.016.000.04	Стеатокрит стула. Определение содержания жира в кале методом кислотного стеатокрита	1 875
507МЖЕ	A08.20.019	Цитологическое исследование выделений из молочной железы (окраска по Романовскому-Гимзе)	685
504ЭНД	A08.30.016.000.01	Цитологическое исследование эндоскопического материала	830
518	A08.20.017	Жидкостная цитология. Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, технология ThinPrep®)	1 525
547N	A08.30.004.000.02	Цитологическое и иммуноцитохимическое исследование экспрессии белков p16INK4a и Ki-67 в мазках слизистой шейки матки	11 200
505Б	A08.20.017.000.02	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала с описанием по терминологической системе Бетесда	895
5000	A08.01.002.001	Консультация готовых цитологических препаратов (1 стекло)	540
502	A08.01.002.000.01	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков кожи и слизистых (в т.ч. из влагалища)	550
503	A08.03.001	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей, опухолевидных образований	830
505	A08.20.017.000.01	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	810
509МЖЕ	A08.20.015.000.01	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	830
510	A08.30.016	Исследование пунктатов других органов и тканей	1 060
517	A08.20.012.000.02	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау, Pap-тест)	1 400
512	A08.08.002	Цитологическое исследование соскоба (мазка) со слизистой оболочки полости носа (окраска по Романовскому-Гимзе)	1 015
514	A08.16.007.000.01	Цитологическое исследование эндоскопического материала на наличие Helicobacter pylori (окраска по Романовскому-Гимзе)	1 015
519	A08.20.012.000.01	Цитологическое исследование биоматериала соскобов вульвы и влагалища, кроме шейки матки (окрашивание по Папаниколау, Pap-тест)	1 400
		ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
511	A08.01.601.001	Гистологическое исследование биопсийного материала и материала, полученного при хирургических вмешательствах	2 710
516	A08.16.004.001	Гистохимическое исследование: Helicobacter pylori	2 710
532ИГХ	A08.21.001.002.01	Рак предстательной железы (материал стороннего медучреждения): комплексное иммуноморфологическое исследование биоптатов предстательной железы с оценкой экспрессии AMACR (a-methylacyl-CoA gacemase, P504S), цитокератинов высокого молекулярного веса (34bE12), белка p63	15 970
533ИГХ	A08.21.001.002.02	Рак предстательной железы (материал стороннего медучреждения): комплексное иммуноморфологическое исследование биоптатов предстательной железы с оценкой экспрессии AMACR (a-methylacyl-CoA gacemase, P504S), цитокератинов высокого молекулярного веса (34bE12), белка p63	15 970
524	A08.16.004	Гастрит, ассоциированный с Helicobacter pylori (гистологический профиль)	5 115
5119ИГХ	A08.06.003.003	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролиферативных заболеваний	35 420

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
5120ИГХ	A08.30.013.004	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): диагностика гистогенеза метастазов при установленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности)	45 140
5121ИГХ	A08.30.013.004	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при установленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности)	35 420
534	A11.01.001.001	Биопсийная диагностика дерматозов: морфологическое исследование биоптатов в целях диагностики заболеваний кожи (кроме новообразований)	2 855
536	A08.31.014	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): дифференциальная диагностика меланомы	25 330
535	B03.027.044	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: дифференциальная диагностика меланомы	25 330
537	A08.31.014	Иммуногистохимическое исследование (1 маркер) (материал стороннего медучреждения): уточняющее ИГХ-исследование с использованием 1 антитела (маркера)	2 170
549	A08.30.039	Определение экспрессии белка PD-L1 в ткани опухоли (материал стороннего медучреждения) методом ИГХ с использованием антител к PD-L1 клон SP263 (Ventana)	23 115
550	A08.30.039	Определение экспрессии белка PD-L1 в ткани опухоли (материал стороннего медучреждения) методом ИГХ с использованием антител к PD-L1 клон SP142 (Ventana)	23 115
554	A08.30.039	Определение экспрессии белка PD-L1 в ткани опухоли (материал стороннего медучреждения) методом ИГХ с использованием антител к PD-L1 клон 22C3 (Dako)	33 620
551	A08.16.002.001	Комплексная гистохимическая диагностика заболеваний верхних отделов ЖКТ (пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки)	2 925
581	A08.16.002.002	ISO-сертифицированное производство гистологических препаратов с рутинными окрасками из доставленного фиксированного биопсийного материала с декальцинацией (трепанобиоптаты и образования костей)	7 420
582	B03.058.001	Молекулярно-генетическое исследование операционного материала щитовидной железы для определения мутаций генов KRAS, NRAS, HRAS, BRAF, TERT (материал стороннего медучреждения)	12 900
583	B03.058.001	Консультативный просмотр и молекулярно-генетическое исследование щитовидной железы (материал стороннего медучреждения)	15 165
589	A27.30.001.000.01	Определение микросателлитной нестабильности иммуногистохимическим методом исследования (материал стороннего медучреждения)	23 990
5118ИГХ	A08.06.003.004	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): диагностика лимфопролиферативных заболеваний	35 420
5251	A08.30.034	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): рецепторы к эстрогенам и прогестерону	10 015
5110	A08.01.002.002	Консультация готовых гистологических препаратов (1 стекло+1 блок)	1 825
525	A08.30.034	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: рецепторы к эстрогенам и прогестерону	9 000
5111ИГХ	A08.06.003.002	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: Ki-67 (MIB-1) экспрессия (оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (MIB-1))	7 135
5222ИГХ	A08.30.038.002	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): Ki-67 (MIB-1) экспрессия (оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (MIB-1))	7 135
5112ИГХ	A08.30.013.001	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: HER2/neu экспрессия (HER2-статус)	7 000
5113ИГХ	A08.30.013.001	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): HER2/neu экспрессия (HER2-статус)	7 000
РМЖ-Г	A08.20.009.002.04	Рак молочной железы: комплексный иммуногистохимический (ИГХ) профиль	20 835
РМЖ-Б	A08.20.009.002.03	Рак молочной железы (материал стороннего медучреждения): комплексный иммуногистохимический (ИГХ) профиль	20 835
5114ИГХ	A08.06.003.002	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика хронического эндометрита, выявление плазматических клеток (CD138)	7 010
5115ИГХ	A08.06.003.003	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): диагностика хронического эндометрита, выявление плазматических клеток (CD138)	7 010
5116ИГХ	A08.30.013.006	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: маркер ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления, p16INK4a	6 220
5117ИГХ	A08.30.013.005	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): маркер ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления, p16INK4a	6 220
РШМ-Г	A08.30.013.005	Иммуногистохимический (ИГХ) скрининг рака шейки матки: исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления, p16INK4a+Ki-67	10 985
РШМ-Б	A08.30.013.005	Иммуногистохимический (ИГХ) скрининг рака шейки матки (материал стороннего медучреждения): исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления, p16INK4a+Ki-67	10 985
530FISH	A08.30.036	Определение HER2-статуса опухоли методом иммунофлуоресцентной гибридизации in situ (FISH) (материал стороннего медучреждения)	39 415
511ПЖ	A08.21.001	Мультифокальная биопсия предстательной железы (материал стороннего медучреждения)	7 165
ОБС193	B01.030.003.000.01	Комплексное исследование абортного материала, скрининг	12 325
ОБС194	B01.030.003.000.02	Комплексное исследование абортного материала, расширенное	25 105
51104	A08.30.046.000.01	Патологоанатомическое исследование диагностического и операционного материала (до 6-ти флаконов)	7 285
51105	A08.30.046.000.02	Патологоанатомическое исследование диагностического и операционного материала (до 12-ти флаконов)	7 285
51106	A08.17.001	Стандартизованное гистологическое исследование биоптатов слизистой оболочки тонкой кишки при диагностике целиакии (морфологическая и морфометрическая диагностика)	11 125
ОНКОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
777722	A27.05.040.013	Мутации в гене POLE (материал стороннего медучреждения)	8 545
777723	A27.05.040.014	Мутации в гене IDH2 (материал стороннего медучреждения)	11 985
777724	A27.05.040.015	Мутации в гене IDH1 (материал стороннего медучреждения)	11 985
777725	A27.05.040.016	Мутация PIK3CA (материал стороннего медучреждения)	11 985
777727	A27.30.057.001	Определение метилирования гена MGMT (материал стороннего медучреждения)	11 985
777728	A27.30.007.001	Мутации в гене TERT (материал стороннего медучреждения)	8 545
777730	A08.30.008	Мутации в гене MET (материал стороннего медучреждения)	12 635
777726	A27.30.058	Определение транслокации t(9;22)(p21;p21) (материал стороннего медучреждения)	11 455
5505	A27.30.016.004	Молекулярно-генетическое исследование рака легкого (мутации в генах EGFR, KRAS, BRAF, HER2) (материал стороннего медучреждения)	20 355
5501	A27.30.008.001	Молекулярно-генетическое исследование при меланоме (BRAF, NRAS) (материал стороннего медучреждения)	9 385

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
5502	A27.30.012	Молекулярно-генетическое исследование при GIST-опухолях (c-KIT, PDGFRa) (материал стороннего медучреждения)	10 695
5503	A08.30.036.002	Молекулярно-генетическое исследование при раке желудка (HER2 амплификация, MSI) (материал стороннего медучреждения)	11 625
5504	A27.30.008.003	Молекулярно-генетическое исследование при колоректальном раке (MSI, BRAF, KRAS, NRAS) (материал стороннего медучреждения)	11 955
5510	A27.05.040.001	Молекулярно-генетическое исследование копийности генов при раке молочной железы (19 генов) (материал стороннего медучреждения)	10 530
5511	A27.30.006.008	Молекулярно-генетическое исследование при раке тела матки (MSI, POLE) (материал стороннего медучреждения)	8 680
5512	A27.30.018.002	Выявление транслокаций EML4ALK, ROS1 и мутаций в гене MET (материал стороннего медучреждения)	17 970
7020	A27.05.040.001	Комплексное обследование потери гетерозиготности (гены PTEN, RB1, TP53, BRCA1/2) (материал стороннего медучреждения)	13 164
777745MLL	A27.05.040.017	Анализ химерного гена MLL/AF4 -t(4;11) (ПЦР, качественный)	3 385
777774TQQ	B03.019.001.008	Анализ всех специфических aberrаций на парафиновых срезах (гистоFISH, количественный) (материал стороннего медучреждения)	16 165
777771BCL	A27.05.040.005	Анализ перестроек гена BCL6 (der(3)(q27)) на парафиновых срезах (ГистоFISH, количественный) (материал стороннего медучреждения)	16 165
777773BCL2	A27.05.040.010	Анализ перестроек BCL2 гена на парафиновых срезах (гистоFISH, количественный) (материал стороннего медучреждения)	16 165
		ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
777795	A12.05.013.000.10	Хромосомный микроматричный анализ абортного материала (материал стороннего медучреждения)	21 215
777794	A12.05.013.000.11	Хромосомный микроматричный анализ	37 045
777750	A09.30.003.001	Исследование хромосом в абортном материале, расширенное (материал стороннего медучреждения)	23 720
777729	A09.30.003	Исследование хромосом в абортном материале, скрининг (материал стороннего медучреждения)	10 270
7642	A27.05.037	Молекулярный скрининг на микроделеции/микродупликации хромосом	12 115
7313	A12.05.013.001	Кариотип плода: хромосомный анализ абортного материала (материал из стороннего медучреждения)	24 125
7312	A08.30.029.002	Исследование кариотипа (Количественные и структурные аномалии хромосом) с обязательной выдачей кариограммы	9 470
7824	A12.05.013.000.12	Кариотип с aberrациями (при воздействии мутагенных факторов)	8 990
		Определение пола плода	
3316	B03.019.027.003	Определение пола плода. Выявление Y-хромосомы плода в крови матери	6 385
		Резус-фактор плода	
3314GR	A27.20.001.000.19	Резус-фактор плода. Выявление гена RHD плода в крови матери	7 790
		Образ жизни и генетические факторы	
110ГП	A12.05.013.003	Подготовка к операции: гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска послеоперационной тромбоэмболии	5 280
110ГП/Б3	A12.05.013.004	Подготовка к операции (без описания результатов врачом-генетиком): гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска послеоперационной тромбоэмболии	3 850
118ГП	A12.05.013.005	Опасность при приеме оральных контрацептивов: гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии	2 745
118ГП/Б3	A12.05.013.006	Опасность при приеме оральных контрацептивов (без описания результатов врачом-генетиком): гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии	1 645
		Репродуктивное здоровье	
131ГП	A27.05.002.000.03	Склонность к тромбозам при беременности: минимальная панель. Гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии, фетоплацентарной недостаточности	2 745
131ГП/Б3	A27.05.002.000.01	Склонность к тромбозам при беременности: минимальная панель (без описания результатов врачом-генетиком). Гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии, фетоплацентарной недостаточности	1 645
139ГПН	A12.05.013.012	Гестозы и фетоплацентарная недостаточность. Гены ACE, AGT, MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5. Генетические факторы риска гестозов, тромбофилии, нарушения фоллатного цикла при беременности	15 985
139ГПН/Б3	A12.05.013.013	Гестозы и фетоплацентарная недостаточность (без описания результатов врачом-генетиком). Гены ACE, AGT, MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5. Генетические факторы риска гестозов, тромбофилии, нарушения фоллатного цикла при беременности	14 410
140ГП	B03.006.001.000.26	Привычное невынашивание беременности (в т.ч. склонность к тромбозам при беременности): расширенная панель. Гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии и нарушения фоллатного цикла	5 835
140ГП/Б3	B03.006.001.000.27	Привычное невынашивание беременности (в т.ч. склонность к тромбозам при беременности): расширенная панель (без описания результатов врачом-генетиком). Гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии и нарушения фоллатного цикла	4 400
137ГП/Б3	A12.05.013.017	Возникновение изолированных пороков развития у плода (без описания результатов врачом-генетиком). Гены MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска нарушения фоллатного цикла	1 315
141ГП	A27.05.002.000.03	Тромботические осложнения при стимуляции овуляции. Гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии	2 635
141ГП/Б3	A27.05.002.000.01	Тромботические осложнения при стимуляции овуляции (без описания результатов врачом-генетиком). Гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии	1 535
124ГП	A27.05.040.019	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, гены BRCA1, BRCA2	5 500
124ГП/Б3	A27.05.040.020	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, гены BRCA1, BRCA2 (без описания результатов врачом-генетиком)	4 400
1244ГП	A27.05.040.021	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, гены BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBN	9 210
7802CYU	A27.05.024.001	Врожденная гиперплазия надпочечников, ген CYP21A2, частые мутации	11 060
7252B3	A12.05.013.025	Генетические причины нарушений сперматогенеза (6 микроделций AZF) (без описания результатов врачом-генетиком)	1 090
7252AZFI	A12.05.013.024	Генетические причины нарушений сперматогенеза (6 микроделций AZF)	2 305
7302	A27.05.046.001	Исследование мутаций в генах BRCA1, BRCA2 методом NGS	42 885
7303	A27.05.046.001	Исследование BRCA1, BRCA2, ATM, CHEK2, PALB2 методом NGS (кровь или парафиновые блоки)	51 705
137ГП	A12.05.013.016	Возникновение изолированных пороков развития у плода. Гены MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска нарушения фоллатного цикла	2 745

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Иммуногенетика	
7831HL	A12.05.010.000.02	Типирование генов системы HLA II класса. Гены DRB1, DQA1, DQB1	7 890
1334	A27.05.041.001	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	2 075
77798	A12.05.010.000.05	«Дробьевидная» хориоретинопатия, типирование HLA-A29	2 755
77800	A27.05.041.004	Болезнь Бехчета, типирование HLA B51	3 795
77802	A12.05.010.000.07	Псориаз, типирование HLA-Cw6	3 795
7015HLA	A27.05.041.002	Наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA II класса	9 020
		Резус-фактор	
7207ГРФИ	A12.05.006.001	Определение генотипа резус-фактора (Rh-генотип)	17 325
		Система свертывания крови	
19ГП	B03.006.001.000.33	Расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1	7 155
19ГП/БЗ	B03.006.001.000.34	Расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1 (без описания результатов врачом-генетиком)	5 725
114ГП	B03.006.001.000.24	Тромбозы: расширенная панель. Гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска тромбоза, повышения уровня гомоцистеина	5 835
114ГП/БЗ	B03.006.001.000.25	Тромбозы: расширенная панель (без описания результатов врачом-генетиком). Гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска тромбоза, повышения уровня гомоцистеина	4 400
123ГП	A27.05.002.000.03	Тромбозы - минимум: сокращенная панель. Гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбоза	2 745
123ГП/БЗ	A27.05.002.000.01	Тромбозы - минимум: сокращенная панель (без описания результатов врачом-генетиком). Гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбоза	1 645
125ГП	A27.05.002.000.04	Фибриноген, ген FGB	2 855
125ГП/БЗ	A27.05.002.000.02	Фибриноген, ген FGB (без описания результатов врачом-генетиком)	1 425
138ГП	A09.05.214.001	Гипергомоцистеинемия. Гены MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла	4 180
122ГП	A27.05.002.005	Гиперагрегация тромбоцитов. Гены ITGA2, GP1BA	3 075
122ГП/БЗ	A27.05.002.006	Гиперагрегация тромбоцитов (без описания результатов врачом-генетиком). Гены ITGA2, GP1BA	1 645
7201I	A27.05.002.000.07	Тромбоцитарный рецептор фибриногена, ген ITGB3	1 425
7201БЗ	A09.05.050.002	Тромбоцитарный рецептор фибриногена, ген ITGB3 (без описания результатов врачом-генетиком)	1 090
138ГП/БЗ	A09.05.214.002	Гипергомоцистеинемия (без описания результатов врачом-генетиком). Гены MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла	2 745
		Болезни сердца и сосудов	
129ГП	A12.05.013.026	Артериальная гипертензия: полная панель. Гены ACE, AGT, NOS3. Генетические факторы риска развития артериальной гипертензии	13 265
129ГП/БЗ	A12.05.013.027	Артериальная гипертензия: полная панель (без описания результатов врачом-генетиком). Гены ACE, AGT, NOS3. Генетические факторы риска развития артериальной гипертензии	5 325
121ГП	A12.05.013.028	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе. Гены ACE, AGT. Генетические факторы риска развития артериальной гипертензии, нарушения вазоконструкции	2 895
121ГП/БЗ	A12.05.013.029	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе (без описания результатов врачом-генетиком). Гены ACE, AGT. Генетические факторы риска развития артериальной гипертензии, нарушения вазоконструкции	2 595
7611I	A12.05.013.030	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в работе эндотелиальной NO-синтазы. Ген NOS3. Генетический фактор риска артериальной гипертензии, нарушения вазодилатации, ИБС	2 605
7611БЗ	A12.05.013.031	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в работе эндотелиальной NO-синтазы (без описания результатов врачом-генетиком). Ген NOS3. Генетический фактор риска артериальной гипертензии, нарушения вазодилатации, ИБС	1 925
		Болезни желудочно-кишечного тракта	
117ГП	A12.05.013.032	Болезнь Крона, гены NOD2, DLG5, OCTN1/SLC22A4, OCTN2/SLC22A5	11 530
7691	A12.05.013.033	Лактазная недостаточность, (ген MCM6) (с описанием результата врачом-генетиком)	1 880
77797	A12.05.013.034	Дефицит альфа-1-антитрипсина, ген SERPINA1, частые мутации	2 365
77799	A12.05.013.035	Поражения печени, гены ATP7B, PNPLA3, SERPINA1, частые мутации	10 530
77801	A12.05.013.036	Неалкогольный жировой гепатоз, ген PNPLA3, частые мутации	3 685
		Болезни центральной нервной системы	
7641B-API	B03.006.001.000.14	Предрасположенность к атеросклерозу и болезни Альцгеймера. Ген ApoE	2 730
		Онкологические заболевания	
7006A2I	A27.05.052.000.02	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2A типа, ген RET	17 455
154ГП/БЗ	A12.05.013.041	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), гены BRCA1, BRCA2 (без описания результатов врачом-генетиком)	4 070
154ГП	A12.05.013.040	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), гены BRCA1, BRCA2	5 060
7004MRI	A27.05.052.000.03	Семейный медуллярный рак щитовидной железы, ген RET	28 980
7005B2I	A27.05.052	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2B типа, ген RET	11 805
		Нарушения обмена веществ	
7003UGI	A27.30.015	Синдром Жильбера, ген UGT1A1	3 145
153ГП	A12.05.013.046	Остеопороз (гены CALCR, VDR)	13 265
153ГП/БЗ	A12.05.013.047	Остеопороз (гены CALCR, VDR) без описания результатов врачом-генетиком	5 325

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
120ГП	A12.05.013.052	Обмен фолиевой кислоты. Гены MTHFR, MTRR, MTR	4 180
120ГП/БЗ	A12.05.013.053	Обмен фолиевой кислоты (без описания результатов врачом-генетиком). Гены MTHFR, MTRR, MTR	2 745
7017	A12.05.013.054	Диагностика MODY2 диабета	18 300
7018	A12.05.013.055	Диагностика MODY3 диабета (ген HNK-1)	18 300
7779HFEI	A12.05.013.056	Наследственный гемохроматоз, I тип. Ген HFE	1 090
		Фармакогенетика	
142ГП	A12.05.013.057	Ингибиторы АПФ, флувастатин, блокаторы рецепторов АТII, ген ACE. Генетические маркеры эффективности атенолола при артериальной гипертензии с гипертрофией левого желудочка или терапии флувастатином при ишемической болезни сердца	2 965
7261D-CY	A27.05.045.004	Лозартан/ирбесартан, ген CYP2C9. Генетический маркер риска нарушений метаболизма блокаторов рецепторов ангиотензина II: лозартана и ирбесартана	1 090
148ГП	A12.05.013.058	Метотрексат, гены MTHFR, MTRR, MTR. Генетические маркеры повышенного риска развития побочных реакций при приеме метотрексата на фоне лечения ревматоидного артрита	2 855
7261C-CY	A27.05.045.004	Нестероидные противовоспалительные препараты, ген CYP2C9. Генетический маркер повышенного риска развития побочных реакций в форме желудочных кровотечений при приеме НПВП (ибупрофен, теноксикам, напроксен, но не диклофенак)	1 090
7261B-CY	A27.05.045.000.05	Сульфонилмочевина и ее производные: хлорпропамид, толазамид, глибенкламид и толбутамид; ген CYP2C9. Генетический маркер риска развития нежелательных лекарственных реакций по типу гипогликемии при приеме пероральных сахароснижающих средств, связанных с нарушением их метаболизма	1 090
7259BETA	A27.05.024.003	Бета-адреноблокаторы, ген CYP2D6. Фармакогенетика	7 635
		Система детоксикации ксенобиотиков и канцерогенов	
7259	A27.05.024.000.02	Цитохром, ген CYP2D6	7 635
7261CYI	A27.05.045.000.01	Цитохром, ген CYP2C9	1 090
		Атаксия Фридрейха	
7031АЖ	A27.20.001.000.07	Пренатальная ДНК-диагностика атаксии Фридрейха, амниотическая жидкость (материал стороннего медучреждения)	32 540
7031ПК	A27.20.001.000.05	Пренатальная ДНК-диагностика атаксии Фридрейха, пуповинная кровь (материал стороннего медучреждения)	32 540
7031XOP	A27.20.001.000.06	Пренатальная ДНК-диагностика атаксии Фридрейха, ворсины хориона (материал стороннего медучреждения)	32 540
7808FRDAI	A12.05.013.077	Атаксия Фридрейха, ген FXN, частые мутации	5 280
		Атрофия зрительного нерва	
7610ДНКI	A12.05.013.079	Атрофия зрительного нерва Лебера, митохондриальная ДНК, частые мутации	8 025
7109LEI	A12.05.013.081	Атрофия зрительного нерва Лебера, митохондриальная ДНК, 12 частых мутаций	22 200
		Аутовоспалительные заболевания	
7304	B03.040.001	Диагностика аутовоспалительных заболеваний (11 генов) методом секвенирования следующего поколения (NGS) в крови	48 400
		Аутосомно-доминантные спинocerebellарные атаксии	
77716	A12.05.013.069	Спинocerebellарные атаксии, частые формы (1, 2, 3, 6, 7 типы), частые мутации	8 285
77712	A12.05.013.066	Спинocerebellарные атаксии, редкие формы (8, 10, 12, 17, 36 типы), частые мутации	8 545
		Боковой амиотрофический склероз (БАС)	
77710	A12.05.013.065	Боковой амиотрофический склероз (БАС), ген SOD1	8 285
77706	A12.05.013.061	Боковой амиотрофический склероз, ген C9orf72	5 250
		Болезнь Вильсона-Коновалова	
7810АТР7BI	A12.05.013.087	Болезнь Вильсона-Коновалова, ген АТР7В, частые мутации	5 910
		Болезнь Галлервордена-Шпатца	
7812PANK2	A12.05.013.089	Болезнь Галлервордена-Шпатца, ген PANK2, частые мутации	11 195
		Болезнь Герстманна-Штреусслера-Шейнкера	
7813PRNP	A12.05.013.090	Болезнь Герстманна-Штреусслера-Шейнкера, ген PRNP, мутации	20 700
		Болезнь Паркинсона	
77701	A12.05.013.070	Болезнь Паркинсона, комплексная диагностика, частые мутации	8 545
		Болезнь Фабри	
77715	A12.05.013.068	Болезнь Фабри, ген GLA, мутации	11 455
		Гемофилия	
7034АЖ	A27.20.001.000.15	Пренатальная диагностика гемофилии, амниотическая жидкость (материал стороннего медучреждения)	23 090
7034ПК	A27.20.001.000.14	Пренатальная диагностика гемофилии, пуповинная кровь (материал стороннего медучреждения)	23 090
7034XOP	A27.20.001.000.16	Пренатальная диагностика гемофилии, ворсины хориона (материал стороннего медучреждения)	23 090
7822В	A12.05.013.101	Гемофилия, ген фактора IX при гемофилии В, мутации	34 935
		Гентингтоноподобное заболевание	
77709	A12.05.013.064	Гентингтоноподобное заболевание, тип 4 (спинocerebellарная атаксия 17 типа), ген TBP, частые мутации	3 555
77707	A12.05.013.062	Гентингтоноподобное заболевание, тип 2, ген JPH3, частые мутации	3 555

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
77702	A12.05.013.059	Гентингтоноподобные заболевания, комплексная диагностика, частые мутации	5 650
		Гипер-IgD синдром	
7989MVK	A12.05.013.102	Гипер-IgD синдром, "горячие" участки гена MVK, мутации	8 150
		Гипофосфатемический витамин-D-резистентный рахит	
7126	A12.05.013.107	Гипофосфатемический витамин-D-резистентный рахит, ген PHEX, мутации	93 240
		Дефицит карнитина системный первичный	
7128	A12.05.013.110	Дефицит карнитина системный первичный, ген SLC22A5, мутации	47 370
		Дистальная спинальная амиотрофия	
7131IGI	A12.05.013.113	Дистальная спинальная амиотрофия врожденная с параличом диафрагмы, ген IGHMBP2, мутации	76 470
		Краниосиностоз	
7143	A12.05.013.122	Краниосиностоз, ген TWIST1, мутации	21 735
		Мевалоновая ацидурия	
7605MVK	A12.05.013.127	Мевалоновая ацидурия, ген MVK, мутации	47 370
		Миоклоническая дистония	
7147	A12.05.013.130	Миоклоническая дистония, ген SGCE, мутации	57 080
		Миотоническая дистрофия	
7838DMPK	A12.05.013.131	Миотоническая дистрофия, тип 1, ген DMPK, частые мутации	3 705
77705	A12.05.013.132	Миотоническая дистрофия, тип 2, ген CNBP (ZNF9), частые мутации	3 555
		Митохондриальные заболевания	
77704	A12.05.013.061	Митохондриальные заболевания, комплексная диагностика: митохондриальная ДНК, частые мутации	8 545
		Муковисцидоз	
7300	A12.05.013.135	Определение мутаций в гене CFTR методом секвенирования следующего поколения (NGS) в крови	40 845
		Мышечная дистрофия	
7972ДИСИ	A27.05.032	Прогрессирующая мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера (ПМДД), ген DMD, делеции и дупликации экзонов 1-10, 21-30, 41-50, 61-70	9 075
7032АЖ	A27.20.001.000.11	Пренатальная ДНК-диагностика мышечной дистрофии Дюшенна-Беккера, амниотическая жидкость (материал стороннего медучреждения)	23 090
7032ХОР	A27.20.001.000.13	Пренатальная ДНК-диагностика мышечной дистрофии Дюшенна-Беккера, ворсины хориона (материал стороннего медучреждения)	23 090
		Наследственные моногенные заболевания и состояния	
7021	B03.006.004.002.38	Диагностика бета-талассемии и гемоглобинопатий (ген HBB)	10 270
7022	B03.006.004.002.39	Диагностика TTR-амилоидоза (ген TTR)	9 210
7023	A12.05.056.000.01	Диагностика альфа-талассемии (гены HBA1, HBA2, HS-40)	10 270
		Наследственная нейропатия	
7952PMP	A12.05.013.155	Нейропатия с параличами от сдавления, ген PMP22, делеции и дупликации	5 280
		Наследственный ангионевротический отек	
7725C1NHI	A12.05.013.156	Наследственный ангионевротический отек, ген C1NH, мутации	38 255
		Нейросенсорная несиндромальная тугоухость	
7961GJB2	A12.05.013.158	Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, ген GJB2, частые мутации	8 025
		Окулофарингеальная мышечная дистрофия	
7957RABPN	A12.05.013.165	Окулофарингеальная миодистрофия (птоз с поздним началом), ген RABPN1, частые мутации	3 705
		Периодическая болезнь	
7012MEI	A12.05.013.171	Периодическая болезнь, ген MEFV, частые мутации	7 365
		Полidakтилия	
7032ПК	A27.20.001.000.12	Пренатальная ДНК-диагностика мышечной дистрофии Дюшенна-Беккера, пуповинная кровь (материал стороннего медучреждения)	23 090
		Псевдоксантома эластическая	
7183	A12.05.013.178	Псевдоксантома эластическая, ген ABCC6, частые мутации	11 195
		Семейная гиперхолестеринемия	
7645	B03.006.001.000.28	Семейная гиперхолестеринемия, ген LDLR	13 165
7646	B03.006.001.000.29	Семейная гиперхолестеринемия, ген PCSK9	11 985
7647	B03.006.001.000.30	Семейная гиперхолестеринемия, ген APOB100	4 990
7649	B03.006.001.000.31	Семейная гиперхолестеринемия, комплексная диагностика, гены LDLR, APOB, PCSK9	9 470
7301	A08.30.008	Полное исследование генов LDLR, APOB, PCSK9, LDLRAP1 для диагностики семейной гиперхолестеринемии методом NGS	55 430
		Семейная периодическая лихорадка	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
7799TNFR	B03.014.002.000.01	Семейная периодическая лихорадка, ген TNFRSF1A, мутации	8 150
		Семейный медуллярный рак щитовидной железы	
7798RET	A27.05.052.000.04	Семейный медуллярный рак щитовидной железы, экзоны 5, 8 гена RET, редкие мутации	15 940
		Синдром TAR	
7186	A12.05.013.195	Синдром TAR, ген RBM8A, мутации	30 190
		Синдром Германски-Пудлака	
7192	B03.027.045.000.02	Синдром Германски-Пудлака, ген HPS1, частые мутации	16 735
		Синдром ДРПЛА (дентаторубро-паллидолюисова атрофия)	
77703	A12.05.013.060	Синдром ДРПЛА (дентаторубро-паллидолюисова атрофия), ген ATN1, частые мутации	3 555
		Синдром Жубера	
7194	A12.05.013.215	Синдром Жубера, анализ числа копий гена NPHP1	22 505
		Синдром Мартина-Белл	
7643	A12.05.013.228	Диагностика FMR1-ассоциированных заболеваний (синдром Мартина-Белл (синдром ломкой X-хромосомы), синдром тремора/атаксии, первичная яичниковая недостаточность)	6 575
		Синдром Ослера-Рендю-Вебера	
7215	A12.05.013.232	Синдром Ослера-Рендю-Вебера, ген ENG, мутации	42 840
		Синдром Сетре-Чотзена	
7219	A12.05.013.238	Синдром Сетре-Чотзена, ген TWIST1, мутации	21 735
		Синдром Сильвера	
7220	A12.05.013.239	Синдром Сильвера, ген BSCL2, мутации	34 935
		Синдром Швахмана-Даймонда	
7223	A12.05.013.247	Синдром Швахмана-Даймонда, ген SBDS, мутации	27 470
7224	A12.05.013.248	Синдром Швахмана-Даймонда, ген SBDS1, частые мутации	11 195
		Спаستическая параллелия Штрюмпеля	
77708	A12.05.013.063	Спастическая параллелия Штрюмпеля, тип 4, ген SPAST (SPG4), частые мутации	7 895
		Спинальная амиотрофия	
7228	A12.05.013.251	Спинальная амиотрофия, типы I, II, III, IV, ген SMN1, мутации (только при наличии одной копии гена)	38 095
7996АМИ	A12.05.013.252	Спинальная амиотрофия, типы I, II, III, IV, с определением числа копий гена SMN2	8 005
7035АЖ	B03.032.002.000.08	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, амниотическая жидкость (с поиском частых патогенных вариантов в гене SMN1) (материал стороннего медучреждения)	23 090
7035ПК	B03.032.002.000.04	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, пуповинная кровь (с поиском частых патогенных вариантов в гене SMN1) (материал стороннего медучреждения)	23 090
7033ХОР	B03.032.002.000.05	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, ворсины хориона (материал стороннего медучреждения)	14 690
7033ПК	B03.032.002.000.03	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, пуповинная кровь (материал стороннего медучреждения)	14 690
7033АЖ	B03.032.002.000.07	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, амниотическая жидкость (материал стороннего медучреждения)	14 690
7027ХОР	A12.05.013.000.09	Пренатальный хромосомный микроматричный анализ, ворсины хориона (материал стороннего медучреждения)	18 470
7027ПК	A12.05.013.000.02	Пренатальный хромосомный микроматричный анализ, пуповинная кровь (материал стороннего медучреждения)	18 470
7027АЖ	A12.05.013.000.07	Пренатальный хромосомный микроматричный анализ, амниотическая жидкость (материал стороннего медучреждения)	18 470
7035ХОР	B03.032.002.000.06	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, ворсины хориона (с поиском частых патогенных вариантов в гене SMN1) (материал стороннего медучреждения)	23 090
		Спинально-бульбарная амиотрофия Кеннеди	
7976ARI	B03.006.001.000.42	Спинально-бульбарная амиотрофия (болезнь) Кеннеди, ген AR, частые мутации	3 555
		Спондилококостальный дизостоз	
7230	A12.05.013.258	Спондилококостальный дизостоз, ген DLL3, мутации	36 680
		Торсионная дистония	
77711	A12.05.013.261	Торсионная дистония, тип I, TOR1A (DYT1), частые мутации	3 285
		Тромбоцитопения врожденная	
7238	A12.05.013.263	Тромбоцитопения врожденная, ген MPL, мутации	38 095
		Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая	
7240	A12.05.013.267	Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая, "горячие" участки гена ACVR1, мутации	24 530
		Хондродисплазия	
7244	A12.05.013.275	Хондродисплазия точечная Конради-Хюнермана, ген EBP, мутации	25 755
		Хорея Гентингтона	
7815HDI	A01.23.004.000.01	Хорея (болезнь) Гентингтона, ген HTT (IT15)(4p), частые мутации	2 895

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		ЦАДАСИЛ	
7652	A12.05.013.280	Синдром ЦАДАСИЛ, ген NOTCH3	12 635
		Экзостозы множественные	
7896EXT1	A12.05.013.283	Экзостозы множественные, ген EXT1, мутации	57 080
7895EXT2	A12.05.013.284	Экзостозы множественные, ген EXT2, мутации	71 320
		Эпифизарная дисплазия	
7248	A12.05.013.288	Эпифизарная дисплазия, множественная, ген COMP, частые мутации	10 290
7249	A12.05.013.289	Эпифизарная дисплазия, множественная, ген SLC26A2, мутации	30 190
		Эритроцитоз рецессивный	
7250	A27.05.053.000.01	Эритроцитоз рецессивный, ген VHL, мутации	20 700
		Органические ацидемии/ацидурии, аминокислородопатии	
НБО2	A12.05.013.299	Анализ спектра органических кислот мочи методом газовой хроматографии с масс-спектрометрией (ГХ/МС)	13 310
		Биохимические тесты	
7061	A12.05.013.297	ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (сукцинилацетон)	5 145
7060	A12.05.013.298	Определение активности биотинидазы (недостаточность биотинидазы)	8 025
		Генетические тесты	
7041GCDH	B03.006.004.000.07	Частая мутация в гене GCDH (глутаровая ацидурия тип 1)	8 025
7048	B03.019.009	Частая мутация в гене HADHA (недостаточность длинноцепочечной 3-гидроксиацил-КоА-дегидрогеназы)	8 025
7052	B03.019.008.000.01	Частая мутация в гене ACADM (недостаточность среднецепочечной дегидрогеназы жирных кислот MCAD)	8 025
7056	B03.006.004.000.05	Частые мутации в гене FAH (тирозинемия тип I)	14 630
7040	B03.006.004.000.08	Частая мутация в гене BTD (недостаточность биотинидазы)	9 350
		Антидепрессанты	
814	A09.05.086	Литий, сыворотка	1 485
1769	A09.05.035.000.32	Сертралин	3 140
1765	A09.05.035.000.29	Флуоксетин и норфлуоксетин	3 140
		Иммуносупрессивные препараты	
274	A09.06.001	Циклоспорин	1 345
1353	A09.05.035.000.01	Такролимус (FK506, Адваграф, Програф, Протопик, Такросел)	3 145
1377TER	A09.05.035.000.14	Терифлуномид, лефлуномид (метаболит)	4 625
1633	A09.05.035.000.02	Эверолимус	4 625
		Противосудорожные/противоэпилептические средства и транквилизаторы	
90	A09.05.035.008	Вальпроевая кислота	1 460
91	A09.05.035.009	Карбамазепин (Финлепсин, Тегретол)	3 685
89	A09.05.035.000.03	Фенитоин (Дифенин, Дилантин)	1 635
88	A09.05.035.000.04	Фенобарбитал (Люминал)	3 685
1271	A09.05.035.006	Леветирацетам (Керргра®)	4 765
917	A09.05.035.005	Ламотриджин	7 465
1751	A09.05.035.000.35	Окскарбазепин (метаболит)	2 990
1763	A09.05.035.000.28	Габапентин	3 140
1773	A09.05.035.000.34	Феназепам	3 350
		Скрининг на наркотические и психоактивные вещества	
902	A09.28.055.004	Каннабиноиды (марихуана)	1 585
925	A09.28.055.002	Опиаты	1 585
898	A09.28.055.003	Барбитураты	1 585
982	A09.28.059.001.01	Этанол (алкоголь)	1 585
838	A09.05.229.000.01	Углеводдефицитный трансферрин (УДТ)	3 950
9950	B01.045.012.002	«Вредные привычки» (Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты: морфин, метадон, метамфетамин, амфетамин, фенциклидин, кокаин, декстропропоксифен, марихуана, тетрагидроканнабинол, фенобарбитал, циклобарбитал, барбамил, амобарбитал, секбутабарбитал, секобарбитал, диазепам, нордазепам, оксазепам, темазепам, алпразолам, кодеин, метаквалон, алкоголь (этанол)	4 115
ЛМС	B01.045.012.001	Наркотики и психотропные вещества - скрининг (анализ мочи на опиаты, амфетамин, метамфетамин, кокаин, каннабиноиды и их метаболиты)	3 825
		Цистостатические/противоопухолевые препараты	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
1376	A09.05.035.007	Митогтан, плазма крови	4 625
1770	A09.05.035.000.33	Метотрексата полиглутаматы, эритроциты	3 140
1762	A09.05.035.000.27	Метотрексат, сыворотка	3 140
		Антипсихотические препараты / нейролептики	
1766	A09.05.035.000.30	Галоперидол	3 140
		Сердечные гликозиды	
1768	A09.05.035.000.31	Дигоксин	3 140
		Антикоагулянты	
1415	A09.05.035.000.11	Апикасан, концентрация	1 655
1416	A09.05.035.000.13	Ривароксабан, концентрация	1 765
		Антибиотики / противомикробные	
1761	A09.05.035.000.26	Ципрофлоксацин	3 140
		ДИАГНОСТИКА ПАТОЛОГИЙ ПЕЧЕНИ БЕЗ БИОПСИИ: НЭШ-ФИБРОТЕСТ, ФИБРОТЕСТ, СТЕАТОСКРИН	
3ФТ	B03.016.007.000.01	ФиброТест	13 180
ФТ-Р	B03.016.007.000.02	ФиброТест: только расчет (по результатам ранее выполненного теста СтеатоСкрин)	14 795
4НФТ	B03.016.007.003	НЭШ-Фибротест, неинвазивная диагностика неалкогольного стеатогепатита и фиброза печени	21 285
1СТС	B03.016.007.000.05	СтеатоСкрин	6 995
НФТ-Р	B03.016.007.007	НЭШ-Фибротест: только расчет (по результатам ранее выполненного теста СтеатоСкрин)	20 770
		Общая оценка естественной микрофлоры организма	
447	A26.20.008.005	Исследование на биоценоз влагалища и определение чувствительности к антимикробным и антигрибковым препаратам (с микроскопией нативного препарата, окрашенного по Граму)	2 105
3363	A26.05.016.000.07	Оценка состояния микробиоты толстого кишечника методом ПЦР, тест-система КОЛОНОФЛОР-16 Премиум	5 660
3347	A26.05.016.003	Оценка состояния микробиоценоза толстого кишечника методом ПЦР. КОЛОНОФЛОР-16 (метаболизм)	5 040
3348	A26.05.016.002	Оценка состояния микробиоценоза толстого кишечника методом ПЦР. КОЛОНОФЛОР-16 (биоценоз)	5 040
		Исследование микробиоценоза урогенитального тракта	
3020	A26.21.036.001	ИНБИОФЛОР. Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта	3 905
3022	A26.20.032	ИНБИОФЛОР. Бактериальный вагиноз	2 170
3150УРО	A26.21.036.004	Андрофлор, исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток	3 625
3250УРО	A26.21.036.003	Андрофлор Скрин, исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток	2 550
3033	A26.21.036.007	ИНБИОФЛОР-СКРИН. Скрининговое исследование микрофлоры урогенитального тракта: лактобактерии, гарднерелла, кандидоз, уреоплазма уреалитикум, уреоплазма парвум, микоплазма хоминис, микоплазма гениталиум, трихомонада вагиналис, хламидия трахоматис, гонококк, герпесвирус 1 и 2 типов, цитомегаловирус	2 390
3032	A26.21.036.008	ИНБИОФЛОР-ЭКСПЕРТ. Расширенное исследование микрофлоры урогенитального тракта: бактериальный вагиноз, кандидоз, уреоплазма уреалитикум, уреоплазма парвум, микоплазма хоминис, микоплазма гениталиум, трихомонада вагиналис, хламидия трахоматис, гонококк, герпесвирус 1 и 2 типов, цитомегаловирус	2 805
		Фемофлор: профили исследований дисбиотических состояний урогенитального тракта у женщин	
380	A26.20.032.000.01	Фемофлор Скрин. Скрининг микрофлоры урогенитального тракта	2 605
386	A26.20.032.000.02	Фемофлор 8. Исследование биоценоза урогенитального тракта	2 080
372	A26.20.032.000.03	Фемофлор 16. Исследование биоценоза урогенитального тракта	2 950
		Специфическая оценка естественной микрофлоры организма. Лактобактерии	
345УРО	A26.20.032.001	Лактобактерии, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	465
		COVID-19	
3320	A26.08.027.001	ПЦР-тест на коронавирус SARS-CoV-2, мазок	1 495
1659	A09.05.054.004	Антитела, количественные, к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG (Abbott)	1 495
1658	A09.05.054.004	Антитела, количественные, к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG (Вектор Бест)	1 495
1652	A09.05.054.004	Антитела, качественные, в т.ч. поствакцинальные, к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG (Вектор Бест)	1 035
1641	A09.05.054.003	Антитела, качественные, к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgM (Abbott)	805
		Биохимия крови	
ОБС73	B03.016.004.011	Биохимия крови, расширенный профиль: глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, АЛТ, АСТ, Альфа-Амилаза, ГГТ, ЛДГ, фосфатаза щелочная, креатинин, мочевины, калий, кальций общий, железо сыворотки	4 465
ОБС74	B03.016.004.012	Биохимия крови, минимальный профиль: глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, холестерин общий, АЛТ, АСТ, ГГТ, фосфатаза щелочная, креатинин, мочевины, калий, натрий, хлор	2 680
ОБС174	B03.016	Перед назначением антикоагулянтов: общий анализ крови с лейкоцитарной формулой, АЧТВ, протромбин, МНО, билирубин общий, АЛТ, АсАТ, клубочковая фильтрация	1 900
ОБС170	B03.016.004.014	Болезнь Вильсона-Коновалова, биохимические тесты: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), протромбин, МНО, АЛТ, АсАТ, церулоплазмин, медь (кровь), медь (суточная моча)	4 065
ОБС154	B03.016.004.013	Биохимия крови, базовый профиль: глюкоза, общий белок, билирубин общий, холестерин общий, АЛТ, АСТ, креатинин, мочевины, калий	1 700
ОБС245	B01.045.002.001.78	Протеинограмма: общий белок (в крови), белковые фракции	555

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Коагулологические исследования (коагулограмма)	
ОБС103	B03.005.006	Гемостазиограмма (коагулограмма), скрининг: Протромбин, МНО (протромбиновое время), Фибриноген, АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное) тромбопластинное время)	1 145
ОБС109	B03.005.006	Гемостазиограмма (коагулограмма) расширенная. Протромбин, МНО (протромбиновое время), АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное) тромбопластинное время), Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, % активности, D-димер, Плазминоген, % активности	3 800
		Сердце и сосуды	
ОБС51	B01.045.002.001.08	Профилактика заболеваний сердца и сосудов и их осложнений: протромбин, МНО, фибриноген, гомоцистеин, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, СРБ высокочувствительный (кардио)	4 085
ОБС53	A09.05.024	Липидный профиль, расширенный: триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПОНП, аполипопротеин А, аполипопротеин В, липопротеин (а), холестерин не-ЛПВП	3 810
ОБС54	A09.05.024	Липидный профиль, скрининг: триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП	1 010
ОБС200	B03.016.005.000.09	Липидный профиль, здоровое сердце: триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП	800
1685	B03.016.005.000.08	Ремнантный холестерин не натошак: холестерин общий, холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, расчет; ремнантный холестерин, расчет	920
1682	A09.05.024	Не-ЛПВП холестерин не натошак, мини-профиль: холестерин общий, холестерин ЛПВП, холестерин не-ЛПВП, расчет	440
1680	A09.05.024	Не-ЛПВП холестерин натошак, мини-профиль: холестерин общий, холестерин ЛПВП, холестерин не-ЛПВП, расчет	530
1675	B03.016.005.000.07	Ремнантный холестерин натошак: холестерин общий, холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, расчет; ремнантный холестерин, расчет	920
ОБС173	A09.05.024.001	Кардиориск, скрининг-new – с включением высокочувствительного тропонина и натрийуретического гормона (В-типа) N-концевого пропептида (глюкоза, липидный профиль, аполипопротеин, холестерин не-ЛПВП, тропонин-I, натрийуретического гормона N-концевой пропептид, высокочувствительный СРБ)	6 635
ОБС128	A09.05.024	Липидный профиль не-натошак, скрининг: триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП	1 010
ОБС127	A09.05.024	Липидный профиль не-натошак, расширенный: триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, аполипопротеин А, аполипопротеин В, липопротеин (а), холестерин не-ЛПВП	2 825
ОБС246	B01.045.002.001.10	Кардиориск, профиль для SCORE2, с включением высокочувствительного тропонина и С-реактивного белка (СРБ): холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин не-ЛПВП, тропонин-I, СРБ	2 035
		Щитовидная железа	
ОБС75	B03.058.001.000.01	Щитовидная железа, расширенное обследование: Т3 свободный, Т4 свободный (СТ4), ТТГ, АТ-ТГ, АТ-ТПО	2 530
ОБС76	B03.058.001.000.02	Щитовидная железа, скрининг: Т4 свободный (СТ4), ТТГ, АТ-ТПО	1 460
ОБС207	B03.058.001.000.03	Щитовидная железа, минимальный профиль: Т4 свободный (СТ4), ТТГ	935
ОБС229	B01.045.002.001.22	Послеоперационный лабораторный мониторинг при медуллярном раке щитовидной железы, базовый: ТТГ, кальцитонин, раково-эмбриональный антиген	2 260
ОБС230	B01.045.002.001.23	Послеоперационный лабораторный мониторинг при медуллярном раке щитовидной железы, расширенный: кальций ионизированный, фосфор неорганический в крови, ТТГ, кальцитонин, ПТГ, раково-эмбриональный антиген	3 960
ОБС231	B01.045.002.001.24	Послеоперационный лабораторный мониторинг при дифференцированном раке щитовидной железы, базовый: Т4 свободный (СТ4), ТТГ, АТ-ТГ, тиреоглобулин	2 385
ОБС232	B01.045.002.001.25	Послеоперационный лабораторный мониторинг при дифференцированном раке щитовидной железы, расширенный: кальций ионизированный, фосфор неорганический в крови, Т4 свободный (СТ4), ТТГ, АТ-ТГ, ТГ, ПТГ	3 970
		Печень	
ОБС56	B03.016.004	Обследование печени, расширенное: протромбин, МНО, глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, холестерин общий, АЛТ, АСТ, ГГТ, фосфатаза щелочная, холинэстераза, мочевины, гепатит В, гепатит С	3 590
ОБС57	B03.016.004	Обследование печени, скрининг: билирубин общий, билирубин прямой, АЛТ, АСТ, ГГТ, фосфатаза щелочная	1 250
ОБС59NEW	B01.045.002.001.15	Скрининг аутоиммунного поражения печени: иммуноглобулины (IgM+IgG), антинуклеарный фактор, антитела к митохондриям (IgG+IgA+IgM), антитела к гладкой мускулатуре (IgG+IgA+IgM), антитела к микросомам печени и почек (IgA+IgG+IgM)	7 845
ОБС176	B01.045.002.001.16	Скрининг аутоиммунного поражения печени - расширенный: иммуноглобулины (IgM+IgG), антинуклеарный фактор, антитела к митохондриям (IgG+IgA+IgM), антитела к гладкой мускулатуре (IgG+IgA+IgM), панель аутоантител при аутоиммунных заболеваниях печени (иммуноблот), антитела к асialogликопротеиновому рецептору (IgG), антитела к микросомам печени и почек (IgA+IgG+IgM)	14 355
ОБС186	B01.045.002.001.79	Аутоиммунный гепатит типа 1 (АИГ-1; аутоиммунный гепатит взрослых), скрининг: иммуноглобулины класса М (IgM), иммуноглобулины класса G (IgG), антинуклеарный фактор, антитела к гладкой мускулатуре (IgG)	4 075
ОБС59	B01.045.002.001.14	Скрининг аутоиммунного поражения печени: антинуклеарный фактор, антитела к париетальным клеткам желудка (IgG+IgA+IgM), антитела к митохондриям (IgG+IgA+IgM), антитела к гладкой мускулатуре (IgG+IgA+IgM), антитела к микросомам печени и почек (IgA+IgG+IgM)	9 000
		Почки и мочеполовая система	
4065	A12.06.057.001	Диагностика гранулематозных васкулитов: антинуклеарный фактор, антинейтрофильные цитоплазматические антитела (IgG)	3 015
4066	B03.025.001.000.05	Диагностика быстропрогрессирующего гломерулонефрита: антинейтрофильные цитоплазматические антитела (IgG), антитела к базальной мембране клубочков почек (IgG)	3 475
ОБС60NEW	B03.025.001.000.07	Обследование почек, расширенное: общий белок, альбумин, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, клубочковая фильтрация, мочевины, мочевая кислота, калий, натрий, хлор, кальций общий, фосфор неорганический, ОАК, лейкоцитарная формула, ретикулоциты, ОАМ, альбумин/креатинин-соотношение в моче, белок в моче	5 240
ОБС61NEW	B03.025.001.000.08	Обследование почек, скрининг: общий белок, клубочковая фильтрация, мочевины, мочевая кислота, калий, натрий, хлор, кальций общий, фосфор неорганический, ОАК, лейкоцитарная формула, ОАМ, альбумин/креатинин-соотношение в моче	2 720
ОБС248	B01.045.002.000.03	Лабораторное обследование при отеках: глюкоза, гликированный гемоглобин, общий белок, альбумин, билирубин общий, АЛТ, АСТ, клубочковая фильтрация, калий, натрий, хлор, ТТГ, ОАК, лейкоцитарная формула, ОАМ, альбумин/креатинин-соотношение в моче	4 495
ОБС192	B03.025.001.000.03	Диабетическая нефропатия, ежегодное минимальное обследование: гликированный гемоглобин, креатинин, альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи	1 460
ОБС195	B03.025.001.000.04	Диабетическая нефропатия, расширенный: гликированный гемоглобин, альбумин, креатинин, мочевая кислота, калий, натрий, хлор в сыворотке крови, кальций общий, фосфор неорганический в крови, 25-ОН витамин D, ПТГ, альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи	5 345
		Желудочно-кишечный тракт (ЖКТ)	
ОБС62	A09.05.118	Диагностика целиакии, непереносимость белка злаковых (глютена): иммуноглобулины класса А (IgA), антитела к деамидированным пептидам глина (IgG+IgA), антитела к ретикулину (IgA+IgG), антитела к тканевой трансглутаминазе (IgA+IgG), антитела к эндомизию (IgA)	8 305

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
4056	B01.045.002.000.91	Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК): антинейтрофильные цитоплазматические антитела (IgG), антитела к сахаромикетам (IgG+IgA), антитела к цитоплазме нейтрофилов (IgA)	5 790
4057	A12.06.056.000.03	Серологический скрининг целиакии: иммуноглобулины класса A (IgA), антитела к деамидированным пептидам глиадина (IgG), антитела к эндомизию (IgA)	2 770
4058	A12.06.056.000.04	Серологическая диагностика целиакии: иммуноглобулины класса A (IgA), антитела к тканевой трансглутаминазе (IgA+IgG), антитела к эндомизию (IgA)	4 540
ОБС226	B01.045.002.001.11	Желчнокаменная болезнь, при подозрении на развитие осложнений: билирубин общий, билирубин прямой, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, АЛТ, АСТ, альфа-амилаза панкреатическая, ГГТ, липаза, ЛДГ, ЩФ, СРБ, общий анализ крови	4 180
		Кости, суставы и соединительная ткань	
ОБС63	A12.06.057.002	Боли в суставах, расширенное обследование: кальций общий, фосфор неорганический, АСЛ-О, СРБ, остеокальцин, паратгормон, РФ, АЦЦП, Дезоксиридинолин в моче, антитела к Chlamydia trachomatis (IgA+IgG), антитела к антигенам Yersinia Enterocolitica (IgA+IgG)	9 735
ОБС64	A12.06.057.002	Артриты при ревматических заболеваниях: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы), СОЭ, АСЛ-О, СРБ, антинуклеарные антитела (IgG), РФ	2 445
ОБС120	B03.016.006.001	Подagra: креатинин, мочевая кислота (кровь+разовая моча), общий анализ мочи	1 210
ОБС64MOD	A12.06.057.003	Боли в суставах, скрининг: АСЛ-О, СРБ, антинуклеарный фактор, антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену (IgG), РФ, АЦЦП	6 175
ОБС125	B01.045.002.001.32	Ревматоидный артрит: общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ), СРБ, РФ, АЦЦП	3 380
ОБС71	B03.016.002.002	Диагностика остеопороза: кальций общий, фосфор неорганический, остеокальцин, паратгормон, дезоксиридинолин в моче	3 970
ОБС247	B01.045.002.001.36	Подagra, выявление факторов риска развития заболевания, расширенное обследование: билирубин общий, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, АЛТ, АСТ, клубочковая фильтрация, мочевая кислота, индекс инсулинорезистентности НОМА, ОАК с лейкоцитарной формулой	3 695
ОБС124NEW	B01.045.002.001.44	Оценка метаболизма костной ткани и риска остеопороза, расширенное обследование: глюкоза, АЛТ, АСТ, фосфатаза щелочная, клубочковая фильтрация, кальций общий, магний, фосфор неорганический, 25ОН витамин D, остеокальцин, Beta-Cross laps (С-концевые телопептиды коллагена I типа), N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа, ТТГ, паратгормон, ОАК, лейкоцитарная формула	9 205
		Онкология и онкогенетика	
ОБС69	A09.05.130.001	Онкориск мужской, предстательная железа: ПСА общий, ПСА свободный	1 195
ОБС70	A26.20.009.004	Онкориск женский, шейка матки: дифференцированное определение ДНК ВПЧ 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68); цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау, Pap-тест)	3 120
2019	B03.001.004.000.02	Программа скрининга рака шейки матки: определение ДНК ВПЧ высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68); жидкостная цитология шейки матки (окрашивание по Папаниколау, технология ThinPrep®)	2 435
3058	B03.001.004.000.03	Расширенный скрининг рака шейки матки и состояния биоценоза – количественное определение ДНК ВПЧ 21 типа, Фемофлор Скрин и цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала методом жидкостной цитологии	4 335
		Аллергия	
ОБС98	B03.002.004	Аллергия на животных, пыль, плесень: IgE общий, смесь аллергенов домашних грызунов (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяка, крысы, мыши), собака (IgE), таракан (IgE), кошка (IgE), домашняя пыль H1 (IgE), клещ Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides pteronyssinus (IgE), плесень Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Alternaria tenuis (IgE)	8 380
ОБС99	B03.002.004	Аллергия на пищевые продукты: IgE общий, апельсин (IgE), арахис (IgE), грейпфрут (IgE), клубника (IgE), коровье молоко (IgE), крабы (IgE), креветки (IgE), лимон (IgE), морковь (IgE), пекарские дрожжи (IgE), пшеничная мука (IgE), сельдерей (IgE), соевые бобы (IgE), томаты (IgE), треска (IgE), фундук (IgE), шоколад (IgE), яичный белок (IgE), яичный желток (IgE)	11 895
ОБС100	B03.002.004	Аллергия на плесень: IgE общий, Aspergillus fumigatus (IgE), Cladosporium herbarum (IgE), Penicillium notatum (IgE), Alternaria tenuis (IgE)	2 920
ОБС101	B03.002.001	Аллергия на растения: IgE общий, смесь аллергенов травы - ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимфеевка, мятлик луговой, колосок душистый, рожь многолетняя, рожь культивируемая, бухарник шерстистый, амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский (IgE); месь аллергенов деревьев - ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб (IgE); тополь (IgE)	6 155
		Анемия	
ОБС243	A12.05.019.000.01	Коэффициент насыщения трансферрина	860
ОБС68	B03.016.002.001	Диагностика анемий: общий анализ крови (без СОЭ), лейкоцитарная формула, ретикулоциты, железо сыворотки, фолиевая кислота, витамин B12, трансферрин, Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови, ферритин	4 640
ОБС185	B03.005.013.000.03	Железодифицитная анемия, диагностика и контроль эффективности лечения: железо сыворотки, трансферрин, ферритин, общий анализ крови, ретикулоциты	2 090
ОБС244	A12.05.011.000.02	Общая железосвязывающая способность сыворотки, мини-профиль	530
		Сахарный диабет	
ОБС65	B03.016.004.008	Контроль диабета, расширенный: глюкоза, гликированный гемоглобин, гомоцистеин, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, креатинин, альбумин (суточная моча), глюкоза (суточная моча), проба Реберга (суточная моча)	4 675
ОБС66	B03.016.004.009	Контроль диабета, скрининг: глюкоза, гликированный гемоглобин	810
ОБС67	B03.016.004.010	Диабет, аутоиммунные маркеры: АТ к инсулину (IgG), антитела к глутаматдекарбоксилазе, антитела к тирозинфосфатазе (IgG), АТ-GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе, GADA), антитела к тирозинфосфатазе (IA-2)	5 030
ОБС65NEW	B03.016.004.008	Контроль диабета, расширенный: общий анализ крови, глюкоза, гликированный гемоглобин, общий белок, билирубин общий, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, АЛТ, АСТ, клубочковая фильтрация, мочевины (в крови), мочевая кислота (в крови), калий, натрий, хлор, общий анализ мочи, альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи	4 915
ОБС214	B03.016.004.008	Дифференциация типов сахарного диабета: С-Пептид, АТ к инсулину (IgG), АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (IgG), АТ-GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе, GADA), антитела к тирозинфосфатазе (IA-2)	7 040
		Антифосфолипидный синдром (АФС)	
ОБС55	A12.06.029	Антифосфолипидный синдром, лабораторные критерии: волчаночный антикоагулянт, антитела к кардиолипину (IgM), антитела к кардиолипину (IgG), антитела к бета-2-гликопротеину 1 (IgG+IgA+IgM)	5 070
ОБС55NEW	B01.045.002.001.34	Антифосфолипидный синдром, лабораторные критерии: волчаночный антикоагулянт, антитела IgM+IgG к кардиолипину, антитела IgG+IgM к бета-2-гликопротеину	6 585
4062	A12.06.029	Антитела к кардиолипину, IgG+IgM	2 525

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
4064	A12.06.029	Антифосфолипидный синдром, развернутое серологическое исследование: антинуклеарный фактор, антитела к кардиолипину (IgM), антитела к кардиолипину (IgG), антитела к бета-2-гликопротеину 1 (IgG+IgA+IgM)	5 330
4063	A12.06.029	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома: антинуклеарный фактор, антитела к кардиолипину (IgM), антитела к кардиолипину (IgG)	3 820
4064NEW	B01.045.002.000.86	Антифосфолипидный синдром, развернутое серологическое исследование (волчаночный антикоагулянт, АНФ, Антитела к кардиолипину, IgM и IgG, Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG и IgM)	8 125
		Инфекционные и паразитарные заболевания	
ОБС47	B03.016	Оценка иммунного ответа к детским инфекциям: гепатит В, антитела к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (IgG), антитела к вирусу краснухи (IgG), антитела к вирусу кори (IgG), антитела к вирусу эпидемического паротита (IgG), антитела к дифтерийному анатоксину (IgG), антитела к столбнячному анатоксину (IgG), антитела к коклюшу (IgG)	7 370
ОБС47NEW	B01.045.002.001.26	Оценка иммунного ответа к детским инфекциям: антитела к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (IgG), антитела к вирусу краснухи (IgG), антитела к вирусу кори (IgG), антитела к вирусу эпидемического паротита (IgG), антитела к боррелиозу или болезни Лайма (IgM), антитела к возбудителю коклюша (IgA)	4 190
ОБС213	B01.045.002.001.61	Оценка наличия иммунитета к возбудителям вакциноуправляемых инфекций: антитела к HBs-антигену вируса гепатита В, антитела к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (IgG), антитела к вирусу краснухи (IgG), антитела к вирусу кори (IgG), антитела к вирусу эпидемического паротита (IgG), антитела к дифтерийному анатоксину (IgG), антитела к боррелиозу или болезни Лайма (IgM), антитела к возбудителю коклюша (IgA)	6 175
37Д	A26.06.107.001	Лабораторное исследование клеща для выявления РНК/ДНК возбудителей инфекций, передаваемых иксодовыми клещами: клещевого энцефалита, боррелиоза (болезни Лайма)	1 325
		ОРВИ, COVID-19	
1663	A09.05.054.000.07	Антитела, количественные, к спайковому (S) белку (RBD) SARS-CoV-2, IgG (с выдачей специального бланка результата для выезжающих в Израиль)	1 495
ОБС158	B03.016	Контрольное исследование после перенесенной острой респираторной вирусной инфекции: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, глюкоза, общий билирубин, общий холестерин, АЛат, АсАт, клубочковая фильтрация, СРБ	2 595
ОБС97	B03.016	ОРЗ, ОРВИ (насморк, кашель, боль в горле): общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, респираторный синцитиальный вирус (IgG+IgM), Mycoplasma pneumoniae (IgM+IgG), Chlamydia pneumoniae посев (IgM+IgG), Bordetella pertussis (IgM+IgA); отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам; цитологическое исследование соскоба со слизистой полости носа	8 380
ОБС163	B03.016.003.002	Обследование перед вакцинацией против COVID-19: общий анализ крови; лейкоцитарная формула; антитела IgM+IgG к коронавирусу SARS-CoV-2; билирубин общий; креатинин	2 700
1641/58	A09.05.054.001	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM качественные и IgG количественные (Вектор Бест + Abbott)	1 960
1641/59	A09.05.054.001	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM качественные и IgG количественные (Abbott)	1 960
ОБС159	B03.016.003.001	Первичное лабораторное обследование детей при подозрении на развитие осложнений после инфекции COVID-19: общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ, ферритин, СРБ, прокальцитонин	4 735
ОБС177	B03.016.004.002	Комплексное лабораторное обследование после перенесенного COVID-19. Диагностика постковидного синдрома (без определения IgG антител к вирусу SARS-CoV-2) (ОАК, глюкоза, гликированный гемоглобин, об. белок, об. билирубин, АЛТ, АСТ, креатинин, об. кальций, магний, тропонин-I, СРБ, ТТГ)	4 610
ОБС181	B03.016.004.006	Для переболевших COVID-19. Витамины и минералы (об. кальций, магний, фосфор, железо сыворотки, витамин D, фолиевая кислота, витамин B12, цинк)	5 900
ОБС172	B03.016.004.001	Диагностика постковидного синдрома: антитела IgG количественные к спайковому белку SARS-CoV-2, ОАК, глюкоза, гликированный гемоглобин, общий белок, билирубин общий, АЛТ, АСТ, креатинин, кальций общий, магний, тропонин-I, СРБ, ТТГ	6 050
ОБС178	B03.016.004.003	Для переболевших COVID-19. Оценка кардиориска (ОАК, глюкоза, липидный профиль, холестерин-не ЛПВП, тропонин-I, высокочувствительный СРБ)	3 225
ОБС179	B03.016.004.004	Для переболевших COVID-19. Обследование функции печени (ОАК, об. белок, об. билирубин, об. холестерин, АЛТ, АСТ, ГГТ)	1 840
ОБС180	B03.016.004.005	Для переболевших COVID-19. Обследование функции почек (ОАК, об. белок, клубочковая фильтрация, мочевины, калий, натрий, хлор, ОАМ)	1 965
		Депрессия, бессонница, стресс	
ОБС209	B01.045.002.000.53	Лабораторная диагностика заболеваний, сопровождающихся симптомами депрессии: глюкоза, гликированный гемоглобин, билирубин общий, АЛТ, АСТ, креатинин, магний в сыворотке, железо сыворотки, 25-ОН витамин D, витамин B12, ферритин, Т4 свободный (СТ4), ТТГ, общий анализ крови	6 530
ОБС196	B01.045.002.000.38	Комплексное исследование «Стресс»: глюкоза, холестерин общий, кальций общий, магний в сыворотке, витамин B12, витамин B6, пиридоксаль-5-фосфат, плазма, витамин B1 – тиамин, плазма, ТТГ, лейкоцитарная формула с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов, общий анализ крови	8 685
		Женское здоровье и репродукция	
ОБС80	B03.016	Женский гормональный профиль, дисфункция яичников, нарушения менструального цикла: кортизол, ТТГ, ФСГ, ЛГ, пролактин, эстрадиол, тестостерон, ДЭА-С, ГСПГ, 17-ОН прогестерон	4 955
ОБС81	B01.045.002.000.96	Проблемы невынашивания, аутоиммунный профиль: АЧТВ, протромбин, МНО, волчаночный антикоагулянт, АТ-ТГ, АТ-ТПО, иммуноглобулины А, М, G (IgA+IgM+IgG), антинуклеарные антитела (IgG), антитела к фосфолипидам (IgM+IgG)	5 305
ОБС82	B03.016	Оценка андрогенного статуса: тестостерон, ДЭА-С, ГСПГ, 17-ОН прогестерон	2 090
ОБС83	B01.045.002.000.98	Хочу стать мамой, комплексное обследование при планировании беременности: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), группа крови, резус-фактор, глюкоза, общий белок, билирубин общий, АЛТ, АСТ, креатинин, ТТГ, ФСГ, ЛГ, пролактин, эстрадиол, тестостерон, ДЭА-С, ВИЧ, гепатит В, гепатит С, антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (IgG), антитела к цитомегаловирусу (IgG), антитела к вирусу краснухи (IgG), антитела к антигенам сифилиса (IgG+IgM), антитела к Chlamydia trachomatis (IgA+IgG), антитела к Toxoplasma gondii (IgG)	10 585
ОБС84	B03.016	TORCH-инфекции: антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (IgG+IgM), антитела к цитомегаловирусу (IgG+IgM), антитела к вирусу краснухи (IgG+IgM), антитела к Toxoplasma gondii (IgG+IgM)	4 660
ОБС86	B03.016	Беременность, 2-й триместр (14-28 недели): общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ, общий анализ мочи	1 040
ОБС87	B03.016	Беременность, 3-й триместр (от 29-30 недель): общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген, глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, АЛТ, АСТ, креатинин, мочевины, ВИЧ, гепатит В, гепатит С, антитела к антигенам сифилиса (IgG+IgM)	4 925
ОБС85NEW	B03.016	Беременность, 1-й триместр (1-13 недели): ОАК, лейкоцитарная формула, СОЭ, группа крови, резус-фактор, АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген, глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, АЛТ, АСТ, креатинин, мочевины, ТТГ, ВИЧ, гепатит В, гепатит С, антитела к вирусу краснухи (IgG+IgM), антитела к антигенам сифилиса (IgG+IgM)	7 170
ОБС175	B03.016	Гормональное обследование для женщин в период менопаузального перехода: ТТГ, ФСГ, эстрадиол, оценка инсулинорезистентности	1 775
ОБС80NEW	B03.016	Женский гормональный профиль, дисфункция яичников, нарушения менструального цикла: ТТГ, ФСГ, ЛГ, пролактин, эстрадиол, тестостерон, ДЭА-S04, 17-ОН прогестерон, антимюллеров гормон, оценка инсулинорезистентности	6 815
СПКЯ2	B03.016	Диагностика СПКЯ, комплекс №2. Оценка гормонального статуса при нарушении менструального цикла: ФСГ, ЛГ, антимюллеров гормон	2 205

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
СПКЯ1	B03.016	Диагностика СПКЯ, комплекс №1. Лабораторная диагностика гиперандрогении: тестостерон, ДЭА-С, ГСПГ, андростендион, оценка инсулинорезистентности (глюкоза, инсулин)	3 195
ОБС123	B03.016	Подготовка к беременности, скрытый дефицит железа: сыворотка железа, трансферрин, ЛЖСС, ферритин	1 755
1291	B03.016	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам органов репродукции (антитела к СПК органов репродукции): антитела к ткани яичника (IgA+IgM+IgG), антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	3 590
ОБС121	B03.016	Подготовка к беременности, базовый: общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ), группа крови, резус фактор, глюкоза, Т4 свободный (СТ4), ТТГ, ВИЧ, сифилис, гепатит В, гепатит С, антитела к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (IgG), антитела к вирусу краснухи (IgG), антитела к вирусу кори (IgG), антитела к антигенам сифилиса (IgG+IgM), определение ДНК ВПЧ высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68), микроскопическое исследование мазка, окрашенного по Граму, бактериальный вагиноз, Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, жидкостная цитология шейки матки (окрашивание по Папаниколау, технология ThinPrep®); общий анализ мочи	13 365
ОБС122	B03.016	Подготовка к беременности, оценка витаминного статуса: гомоцистеин, 25-ОН витамин, фолиевая кислота, витамин В12	5 375
ОБС187	B01.045.002.001.00	Женский гормональный профиль, нарушения менструального цикла, скрининг: ФСГ, ЛГ, пролактин, эстрадиол, тестостерон	2 395
ОБС88	B03.016	Планирование беременности, диагностика урогенитальных инфекций: герпес-вирус 1 и 2 типов, гонококк, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Chlamydia trachomatis, Trichomonas vaginalis; микроскопическое исследование мазка, окрашенного по Граму	2 615
ОБС95NEW	B01.045.002.001.03	VIP-обследование для женщин: глюкоза, общий белок, гомоцистеин, билирубин общий, билирубин прямой, триглицериды, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, аполипопротеин А1, аполипопротеин В, липопротеин (а), холестерин не-ЛПВП, АЛТ, АСТ, ГГТ, фосфатаза щелочная, клубочковая фильтрация, мочевины, мочевиная кислота, калий, натрий, хлор, кальций общий, магний, фосфор неорганический, железо, 25-ОН витамин D, ферритин, СРБ высокочувствительный, СТ4, ТТГ, АТ-ТПО, ФСГ, ЛГ, эстрадиол, ОАК, лейкоцитарная формула, протромбин, МНО, антинуклеарные антитела (IgG), ВИЧ 1 и 2, гепатит В, гепатит С, сифилис	18 890
		Мужское здоровье и репродукция	
ОБС171	A09.05.160.001	Гипогонадизм у мужчин: тиреотропный гормон, фолликулостимулирующий гормон, лютеинизирующий гормон, пролактин, эстрадиол, тестостерон, глобулин, связывающий половые гормоны, индекс инсулинорезистентности НОМА	4 180
ОБС183	B01.045.002.001.04	Комплексное гормональное обследование для мужчин: ТТГ, ЛГ, пролактин, тестостерон, ГСПГ, индекс инсулинорезистентности НОМА	3 225
ОБС201	B01.045.002.001.05	Сексуальная дисфункция у мужчин. Первичное лабораторное обследование: глюкоза, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, тестостерон	1 670
ОБС233	B03.006.001.000.51	Лабораторное обследование при артериальной гипертензии: глюкоза (в крови), триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, АЛТ, АСТ, креатинин, мочевиная кислота (в крови), калий, натрий, хлор в сыворотке крови, общий анализ крови	2 645
ОБС224	B01.045.002.001.06	Хочу стать папой, объективные и гормональные исследования: глюкоза, ТТГ, ФСГ, ЛГ, тестостерон, ГСПГ, лейкоцитарная формула с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов, общий анализ крови	3 100
ОБС225	B01.045.002.001.07	Хочу стать папой, обследование на инфекции, передаваемые половым путем: антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, поверхностный антиген вируса гепатита В, антитела к антигенам вируса гепатита С, ак антигенам бледной трепонемы (IgM и IgG), гонококк, определение ДНК, микоплазма, определение ДНК, хламидии, определение ДНК, трихомонада, определение ДНК	3 110
ОБС96NEW	B01.045.002.001.47	VIP-обследование для мужчин: глюкоза, общий белок, гомоцистеин, билирубин общий, билирубин прямой, триглицериды, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, аполипопротеин А1, аполипопротеин В, липопротеин (а), холестерин не-ЛПВП, АЛТ, АСТ, ГГТ, фосфатаза щелочная, клубочковая фильтрация, мочевины, мочевиная кислота, калий, натрий, хлор, кальций общий, магний, фосфор неорганический, железо, 25-ОН витамин D, ферритин, СРБ высокочувствительный, СТ4, ТТГ, АТ-ТПО, тестостерон, ОАК, лейкоцитарная формула, протромбин, МНО, антинуклеарные антитела (IgG), ВИЧ 1 и 2, гепатит В, гепатит С, сифилис	17 945
		Инфекции, передаваемые половым путем (ИППП)	
3025	A26.21.036.001	ИНБИОФЛОР. Выявление возбудителей ИППП, 4 инфекции + KBM: Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium	1 320
383	A26.21.036.002	Выявление возбудителей ИППП, 7 инфекций + KBM: Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, вирус простого герпеса 1 и 2 типов, цитомегаловирус	1 905
3026	A26.28.021.001	ИНБИОФЛОР. Условно-патогенные микоплазмы, скрининг: Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis	685
ОБС90	B03.016	ВИЧ, сифилис, гепатит В, С	2 025
ОБС91	B01.045.002.001.83	Секс в большом городе, 6 инфекций (анализ крови): ВИЧ, сифилис, гепатит В, гепатит С, антитела к HB-core антигену вируса гепатита (IgM+IgG), антитела к вирусу простого герпеса 2 типа (IgG), антитела к антигену сифилиса (IgM+IgG), Chlamydia trachomatis (IgA+IgG)	4 715
ОБС93	B03.016	Секс в большом городе, 8 инфекций: ВИЧ, гепатит В, гепатит С, антитела к антигенам сифилиса (IgG+IgM), гонококк, Mycoplasma genitalium, Chlamydia trachomatis, Trichomonas vaginalis, микроскопическое исследование мазка, окрашенного по Граму	3 715
ИППП-М	A26.21.036.001.10	Неинвазивная диагностика инфекций, передаваемых половым путем, по моче	2 410
ОБС105	B01.045.002.001.85	Секс в большом городе, 12 инфекций + KBM: герпес-вирус человека 1 и 2 типов, цитомегаловирус, дифференцированное определение ДНК ВПЧ высокого онкогенного риска 2-х типов (16, 18), гонококк, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum+parvum, Chlamydia trachomatis, Candida albicans, Trichomonas vaginalis	3 915
ОБС92	B03.016	Секс в большом городе, 14 инфекций: ВИЧ, гепатит В, гепатит С, герпес-вирус человека 1 и 2 типов, цитомегаловирус, дифференцированное определение ДНК ВПЧ высокого онкогенного риска 2-х типов (16, 18), гонококк, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum+parvum, Chlamydia trachomatis, Candida albicans, Trichomonas vaginalis, антитела к антигенам сифилиса (IgG+IgM), микроскопическое исследование мазка, окрашенного по Граму	5 910
		Витамины, минералы, микро- и макроэлементы	
МЭ13	A09.01.007.001	Большой скрининг элементного состава ногтей: алюминий, барий, бериллий, бор, ванадий, висмут, вольфрам, галлий, германий, железо, золото, кадмий, калий, кальций, кобальт, кремний, лантан, литий, магний, марганец, медь, молибден, мышьяк, натрий, никель, олово, платина, ртуть, рубидий, свинец, селен, серебро, стронций, сурьма, таллий, фосфор, хром, цинк, цирконий	7 570
МЭ12	B01.045.002.000.23	Токсичные и эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в ногтях: алюминий, ванадий, кобальт, литий, марганец, медь, молибден, мышьяк, никель, ртуть, свинец, селен, серебро, таллий, хром, цинк	4 335
МЭ11	B01.045.002.000.22	Токсичные микроэлементы в ногтях: алюминий, кадмий, литий, мышьяк, ртуть, свинец, таллий	2 285
МЭ10	A09.01.007	Большой скрининг элементного состава волос (40 микроэлементов): алюминий, барий, бериллий, бор, ванадий, висмут, вольфрам, галлий, германий, железо, золото, йод, кадмий, калий, кальций, кобальт, кремний, лантан, литий, магний, марганец, медь, молибден, мышьяк, натрий, никель, олово, платина, ртуть, рубидий, свинец, селен, серебро, стронций, сурьма, таллий, фосфор, хром, цинк, цирконий	7 570
МЭ9	A09.01.007	Малый скрининг микроэлементов в волосах: алюминий, ванадий, кобальт, литий, марганец, медь, молибден, мышьяк, никель, ртуть, свинец, селен, серебро, таллий, хром, цинк	4 335
МЭ8	B01.045.002.000.19	Токсичные микроэлементы в волосах: алюминий, кадмий, литий, мышьяк, ртуть, свинец, таллий	2 285

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
МЭ4	B01.045.002.000.18	Эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в моче: алюминий, железо, кадмий, кобальт, марганец, медь, мышьяк, никель, ртуть, свинец, селен, таллий, цинк	3 655
МЭ3	A09.01.007.002	Микроэлементы в сыворотке и цельной крови, скрининг: золото, кадмий, кобальт, марганец, медь, молибден, мышьяк, никель, ртуть, свинец, селен, таллий, цинк	4 310
МЭ2	B01.045.002.000.16	Токсичные микроэлементы (тяжелые металлы) в цельной крови: кадмий, ртуть, свинец	1 760
МЭ1	A09.01.007.002	Основные эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в сыворотке крови: медь, селен, цинк	1 760
ОБС296		Магний и витамин B6	3 235
1827	A09.05.235.004	Жиро- и водорастворимые витамины: 25-ОН витамин D, фолиевая кислота, витамины B12, B1, B2, B3, B5, B6, C, K1, E, A	26 645
ОБС218	B01.045.002.000.42	Витамины и минералы, базовый комплекс: кальций общий, магний в сыворотке, фосфор неорганический в крови, железо сыворотки, 25-ОН витамин D, фолиевая кислота, витамин B12	4 765
ОБС212	B01.045.002.000.41	Оценка витаминного статуса: 25-ОН витамин D, фолиевая кислота, витамин B12, витамин A в сыворотке, витамин E в сыворотке, витамин K1 в сыворотке	12 370
ОБС211	B01.045.002.000.40	Микро и макроэлементы: кальций общий, магний в сыворотке, фосфор неорганический в крови, железо сыворотки, медь, сыворотка, селен, цельная кровь, цинк, сыворотка	3 730
ОБС156	A09.05.235.004	Витамин D и минеральный обмен: альбумин, клубочковая фильтрация, расчет по формуле CKD-EPI-креатинин, кальций общий, магний, фосфор неорганический, 25-ОН витамин D	2 980
1830	A12.06.060.001	Нейротропные витамины: B12, B1, B6	5 755
1829	A12.06.060.001	Водорастворимые витамины: фолиевая кислота, витамины B12, B1, B2, B3, B5, B6, B7, C	16 485
1828	A09.05.235.004	Жирорастворимые витамины: 25-ОН витамин D, витамины K1, E, A	9 000
0004НМУ	B01.045.002.000.14	Витамины группы B (B1, B2, B3, B5, B6, B7, B9, B12) в крови	19 470
1370	A09.05.238.000.01	Комплексная оценка оксидативного стресса	14 690
		Красота, ЗОЖ, диеты и проблемы с весом	
ОБС164	A09.05.221.001	Витамин D и минеральный обмен: 25-ОН витамин D, кальций общий, магний, фосфор неорганический	2 480
ОБС165	B01.045.002.000.78	Правильное питание: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), глюкоза, общий белок, общий холестерин, 25-ОН витамин D, фосфор неорганический, железо сыворотки, кальций общий, магний, мочевая кислота	3 875
ОБС166	B03.016.002.003	Вегетарианцы: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), общий белок, витамин B12, железо сыворотки, ферритин	2 215
ОБС167	A09.05.032.001	Микро- и макроэлементы: кальций общий, магний, фосфор неорганический, железо сыворотки, цинк (сыворотка), селен (цельная кровь), медь (сыворотка)	3 730
ОБС168	B03.016.002.002	Веганы: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), альбумин, гомоцистеин, кальций общий, 25-ОН витамин D, железо сыворотки, ферритин, фосфор неорганический	5 325
ОБС169	A09.05.221.002	Оценка витаминного статуса: 25-ОН витамин D, фолиевая кислота, витамин B12, витамин A, витамин E, витамин K1	12 370
ОБС94	B01.045.002.000.59	Проблемы веса, первичное обследование здоровья пациентов с нарушениями веса: глюкоза, гликированный гемоглобин, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, кортизол, ТТГ, пролактин, лептин	4 255
ОБС94NEW	B01.045.002.000.60	Проблемы веса, первичное обследование здоровья пациентов с нарушениями веса: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, глюкоза, гликированный гемоглобин, билирубин общий, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, АлАТ, АсАТ, ГТТ, клубочковая фильтрация, мочевая кислота (в крови), ТТГ, пролактин	4 535
ОБС118	A12.06.046.001	Красота здоровой кожи: Т4 свободный (СТ4), ТТГ, эстрадиол, тестостерон, ДЭА-С, ГСПГ	2 855
ОБС119	B01.045.002.000.26	Сильные волосы, крепкие ногти, бархатная кожа: кальций общий, магний, железо сыворотки, фолиевая кислота, ферритин, марганец, селен, цинк	4 475
ОБС112	A09.05.221.002	Вегетарианцы: общий белок, кальций общий, фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, витамин B12, ферритин	3 845
ОБС113	A09.05.221.002	Питание, исключая красное мясо: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), общий белок, витамин B12	1 325
ОБС114	A09.05.221.002	Белковая диета: общий белок, альбумин, билирубин общий, мочевина, мочевая кислота, цистатин С, калий, кальций общий, магний, фолиевая кислота, ферритин; общий анализ мочи	4 975
ОБС129	A09.05.221.002	Веганы. Минимальный профиль: общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ), альбумин, гомоцистеин, кальций общий, 25-ОН витамин D, витамин B12, ферритин, цинк	7 235
ОБС130	A09.05.221.002	Веганы. Базовый профиль: общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ), общий белок, альбумин, гомоцистеин, холестерин общий, кальций, магний, фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, витамин B12, ферритин, ТТГ, цинк	8 745
ОБС131	A09.05.221.002	Веганы. Расширенный профиль: общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ), глюкоза, гликированный гемоглобин, общий белок, альбумин, гомоцистеин, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, АЛТ, АСТ, креатинин, мочевина, мочевая кислота, кальций общий, магний, фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, витамин B12, омега-3 индекс, ферритин, ТТГ, цинк	17 145
ОБС107	B03.016	Перед диетой, минимальное обследование: глюкоза, гликированный гемоглобин, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, ТТГ	2 280
ОБС108	B03.016	Перед диетой, дополнительное обследование: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, фибриноген, общий белок, билирубин общий, АЛТ, АСТ, альфа-амилаза, ГТТ, креатинин, мочевина, мочевая кислота, кортизол, Т4 свободный (СТ4), ФСГ, ЛГ, пролактин, тестостерон, ГСПГ, С-пептид	6 865
ОБС116	B03.016	Подготовка к диете, профиль «Базовый»: общий белок, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПНП, кортизол, тироксин свободный, тиреотропный гормон, индекс инсулинорезистентности HOMA, лептин	4 495
ОБС117	B03.016	Подготовка к диете, профиль «Расширенный»: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, гликированный гемоглобин, общий белок, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, креатинин, мочевина, кальций общий, магний, 25-ОН витамин D, ферритин, кортизол, тироксин свободный, тиреотропный гормон, С-Пептид, лептин	8 780
СПОРТ1	B03.016	SuperSport, базовый: общий анализ крови (без СОЭ), лейкоцитарная формула, протромбин, МНО, гликированный гемоглобин, общий белок, холестерин общий, АЛТ, АСТ, клубочковая фильтрация, ТТГ; общий анализ мочи	2 425
СПОРТ2	B03.016	SuperSport, оптимальный: общий анализ крови (без СОЭ), лейкоцитарная формула, протромбин, МНО, фибриноген, гликированный гемоглобин, общий белок, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, АЛТ, АСТ, ЛДГ, фосфатаза щелочная, креатинкиназа, креатинкиназа-МВ, клубочковая фильтрация, кальций общий, магний, ферритин, миоглобин, СРБ, ТТГ; общий анализ мочи	4 255
СПОРТ3	B03.016	SuperSport, продвинутой: общий анализ крови (без СОЭ), лейкоцитарная формула, протромбин, МНО, фибриноген, гликированный гемоглобин, общий белок, гомоцистеин, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, АЛТ, АСТ, ЛДГ, фосфатаза щелочная, креатинкиназа, креатинкиназа-МВ, клубочковая фильтрация, кальций общий, магний, ферритин, миоглобин, натрийуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид, СРБ, С-концевые телопептиды коллагена I типа, кортизол, ТТГ, тестостерон; общий анализ мочи	8 780
ОБС160	B03.016	SuperSport, минимальный: общий анализ крови (без СОЭ), лейкоцитарная формула, гликированный гемоглобин, холестерин общий, АлАТ, АсАТ, клубочковая фильтрация, тестостерон	2 530

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Профилактическая диагностика взрослым	
ОБС79	В03.016	Здоров ты – здорова страна, ежегодное профилактическое обследование (до 40 лет): общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, АЛТ, АСТ, ГТТ, фосфатаза щелочная, креатинин, мочевины, кальций общий, железо сыворотки, СРБ, ТТГ	5 210
ОБС155	В03.016	Ежегодная профилактика, минимальный скрининг: глюкоза, холестерин общий, ТТГ	905
ОБС228	В01.045.002.001.52	Ежегодная профилактика, оптимальный: глюкоза, общий белок, билирубин общий, холестерин общий, АЛТ, АСТ, мочевины, кальций общий, магний в сыворотке, ТТГ, Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI – креатинин, клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула	3 275
		Профилактическая диагностика детям	
ОБС89	В03.016	Здоровый ребенок, для детей от 0 до 14 лет: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, общий анализ мочи	1 040
		Госпитальные профили и справки	
ОБС77	В03.016	Госпитализация в терапевтический стационар: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, АЛТ, АСТ, ГТТ, фосфатаза щелочная, креатинин, мочевины, калий, ВИЧ, сифилис, гепатит В, гепатит С, общий анализ мочи	4 965
ОБС78	В03.016	Госпитализация в хирургический стационар: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, группа крови, резус-фактор, АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген, антитромбин III, глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, АЛТ, АСТ, ГТТ, фосфатаза щелочная, креатинин, мочевины, калий, ВИЧ, сифилис, гепатит В, гепатит С, общий анализ мочи	6 890
ОБС202	В01.045.002.000.52	Анализ для справки в бассейн: кал на яйца гельминтов, анализ на энтеробиоз	725
ОБС106	В03.016	Госпитализация в хирургический стационар, расширенное обследование: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, группа крови, резус-фактор, АЧТВ, протромбин, МНО, тромбиновое время, фибриноген, антитромбин III, глюкоза, общий белок, альбумин, билирубин общий, билирубин прямой, триглицериды, холестерин общий, АЛТ, АСТ, ГТТ, фосфатаза щелочная, креатинин, мочевины, калий, ВИЧ, сифилис, гепатит В, гепатит С, общий анализ мочи, посев на золотистый стафилококк, патогенную кишечную флору	9 965
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА МЕДИКАЛ ГЕНОМИКС			
		ОПРЕДЕЛЕНИЕ РОДСТВА	
A-1.1	В03.045.026	Исследование на отцовство/материнство (дуэт), 25 маркеров (1 предполагаемый родитель + 1 ребенок). Стандартное заключение, без юридической силы	9 800
A-1.15	В03.045.026	Исследование на отцовство/материнство (дуэт), 25 маркеров (1 предполагаемый родитель + 1 ребенок). Развернутое заключение, досудебная экспертиза	17 500
A-5.1	В03.045.026	Судебная молекулярно-генетическая экспертиза на отцовство/материнство (дуэт), 25 маркеров (1 предполагаемый родитель + 1 ребенок)	20 000
A-1.2	В03.045.026	Исследование на отцовство/материнство (трио), 25 маркеров (1 предполагаемый родитель + 1 безусловный родитель + 1 ребенок). Стандартное заключение, без юридической силы	13 000
A-1.16	В03.045.026	Исследование на отцовство/материнство (трио), 25 маркеров (1 предполагаемый родитель + 1 безусловный родитель + 1 ребенок). Развернутое заключение, досудебная экспертиза	17 500
A-5.2	В03.045.026	Судебная молекулярно-генетическая экспертиза на отцовство/материнство (трио), 25 маркеров (1 предполагаемый родитель + 1 безусловный родитель + 1 ребенок)	20 000
A-2.1	В03.045.039	Исследование на родство "Универсальное" (2 участника, не далее 3 степени родства). Стандартное заключение, без юридической силы	18 000
A-2.9	В03.045.039	Исследование на родство "Универсальное" (2 участника, не далее 3 степени родства). Развернутое заключение, досудебная экспертиза	20 000
A-5.5	В03.045.039	Судебная молекулярно-генетическая экспертиза на установление других видов родства (2 участника)	22 500
		ДНК-ПРОФИЛИРОВАНИЕ	
A-3.16	В03.045.039	ДНК-профилерование с идентификацией личности, 25 маркеров (1 участник). Стандартное заключение	9 000
A-3.17	В03.045.039	Срочное ДНК-профилерование с идентификацией личности, 25 маркеров (1 участник). Стандартное заключение	11 000
A-3.1	В03.045.039	ДНК-профилерование, 25 маркеров (1 участник), информационный тест. Стандартное заключение	7 500
A-3.9	В03.045.039	ДНК-профилерование, 25 маркеров (1 участник), информационный тест. Развернутое заключение	11 800
		ПРОЧИЕ УСЛУГИ	
A-6.1	В03.045.039	Дополнительный участник исследования, 25 маркеров	5 000
A-6.5	В03.045.039	Дополнительный участник исследования, 25 маркеров, тест на родство "Универсальный"	8 000
ДОП-1.1	В03.045.039	Выделение ДНК из нестандартного объекта 1 типа (1 участник)	5 000
ДОП-3		Выдача дубликата заключения по стандартному исследованию (для тестов A-1.1, A-1.2, A-2.1, A-3.16, A-3.17, A-3.1)	700
ДОП-4		Выдача дубликата заключения по развернутому исследованию (A-1.15, A-1.16, A-2.9, A-3.9)	3 000
ДОП-12		Выдача заключения по стандартному исследованию на бумажном носителе (для тестов A-1.1, A-1.2, A-2.1, A-3.1)	700
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ХЕЛИКС			
		МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
02-049	A09.04.003.001	Микроскопическое исследование синовиальной жидкости	700
ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ НА IPL-ЛАЗЕРЕ CLEARLIGHT			
		ФОТОТЕРАПИЯ – ОМОЛОЖЕНИЕ, РОЗАЦЕА, КУПЕРОЗ, ПИГМЕНТАЦИЯ	
86001	A20.01.005.001	Фототерапия на IPL-лазере Clearlight, 1 импульс	300
86002	A20.01.005.002	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, лицо	9 000
86017	A20.01.005.003	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, щеки	3 500
86003	A20.01.005.003	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, шея	5 500
86004	A20.01.005.004	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, декольте	7 500
86005	A20.01.005.005	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, лицо + шея	12 000

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
86006	A20.01.005.006	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, лицо + шея + декольте	16 000
86007	A20.01.005.007	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, кисти рук	5 500
86018	A20.01.005.017	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, нос	2 000
86019	A20.01.005.018	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, подбородок	2 000
86020	A20.01.005.019	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, лоб	2 500
		ФОТОТЕРАПИЯ АКНЕ	
86008	A20.01.005.008	Фототерапия акне на IPL-лазере Clearlight, лицо полностью	6 000
86009	A20.01.005.009	Фототерапия акне на IPL-лазере Clearlight, щеки	3 500
86010	A20.01.005.010	Фототерапия акне на IPL-лазере Clearlight, подбородок	2 000
86011	A20.01.005.011	Фототерапия акне на IPL-лазере Clearlight, лоб	2 000
		ПРОЦЕДУРА "ВУАЛЬ КРАСОТЫ"	
86012	A20.01.005.012	Процедура "Вуаль красоты" на IPL-лазере Clearlight, лицо	10 000
86013	A20.01.005.013	Процедура "Вуаль красоты" на IPL-лазере Clearlight, шея	6 000
86014	A20.01.005.014	Процедура "Вуаль красоты" на IPL-лазере Clearlight, декольте	8 000
86015	A20.01.005.015	Процедура "Вуаль красоты" на IPL-лазере Clearlight, лицо + шея	13 000
86016	A20.01.005.016	Процедура "Вуаль красоты" на IPL-лазере Clearlight, лицо + шея + декольте	17 000
ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ НА ДИОДНОМ ЛАЗЕРЕ MEDIOSTAR NEXT PRO			
		Лазерное удаление единичных гемангиом	
72118	A22.01.004.001	Лазерное удаление гемангиом до 1 см на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 шт	650
		Лазерное удаление единичных телеангиоэктазий	
72119	A22.01.004	Лазерное удаление телеангиоэктазий на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 шт	650
		ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ АКНЕ	
72120	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 элемент	650
72071	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на диодном лазере MedioStar Next Pro, лицо полностью	5 500
72073	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на диодном лазере MedioStar Next Pro, щеки	3 500
72072	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на диодном лазере MedioStar Next Pro, лоб	1 500
72074	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на диодном лазере MedioStar Next Pro, нос	1 500
72075	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на диодном лазере MedioStar Next Pro, подбородок	1 500
72076	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на диодном лазере MedioStar Next Pro, декольте	3 000
72077	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на диодном лазере MedioStar Next Pro, верхняя часть спины (до низа лопаток)	3 000
72078	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на диодном лазере MedioStar Next Pro, спина полностью	4 500
72080	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на диодном лазере MedioStar Next Pro, плечи (от локтевого до плечевого сустава)	3 000
		ЛАЗЕРНОЕ ОМОЛОЖЕНИЕ	
72081	A22.01.002.001	Лазерное омоложение на диодном лазере MedioStar Next Pro, лицо полностью	2 300
72113	A22.01.002.001	Лазерное омоложение на диодном лазере MedioStar Next Pro, щеки	1 800
72112	A22.01.002.001	Лазерное омоложение на диодном лазере MedioStar Next Pro, лоб	1 300
72082	A22.01.002.001	Лазерное омоложение на диодном лазере MedioStar Next Pro, шея	1 200
72083	A22.01.002.001	Лазерное омоложение на диодном лазере MedioStar Next Pro, лицо + шея	2 800
72084	A22.01.002.001	Лазерное омоложение на диодном лазере MedioStar Next Pro, декольте	1 200
72085	A22.01.002.001	Лазерное омоложение на диодном лазере MedioStar Next Pro, лицо + шея + декольте	3 700
72086	A22.01.002.001	Лазерное омоложение на диодном лазере MedioStar Next Pro, кисти рук	1 800
		ЛАЗЕРНОЕ УДАЛЕНИЕ ПИГМЕНТНЫХ ПЯТЕН	
72121	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 элемент	650
72122	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на диодном лазере MedioStar Next Pro, лицо полностью	2 300
72123	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на диодном лазере MedioStar Next Pro, щеки	1 800
72124	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на диодном лазере MedioStar Next Pro, лоб	1 200
72125	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на диодном лазере MedioStar Next Pro, нос	1 000
72126	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на диодном лазере MedioStar Next Pro, подбородок	1 200
		ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ГРИБКА НОГТЕЙ	
72110	A22.01.003.003	Лазерное лечение грибка ногтей на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 ноготь	500
72111	A22.01.003.003	Лазерное лечение грибка ногтей на диодном лазере MedioStar Next Pro, 5 ногтей на 1 руке или ноге	2 000

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Лазерная эпиляция для женщин	
72135	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 элемент	200
72001	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, лицо полностью	2 500
72005	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, межбровье	600
72006	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, щеки	1 200
72007	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, верхняя губа	1 200
72008	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, подбородок	1 200
72139	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, передняя поверхность шеи	1 200
72137	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, задняя поверхность шеи	1 200
72014	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ареолы сосков	1 000
72016	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, белая линия живота	1 200
72017	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, подмышки	1 500
72018	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, бикини классика	2 000
72212	A22.01.003.001	С---Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, бикини глубокое	3 500
72019	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, предплечья (от лучезапястного до локтевого сустава)	1 500
72020	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, плечи (от локтевого до плечевого сустава)	2 000
72021	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, кисти рук	1 000
72022	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, пальцы рук	800
72023	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, руки полностью	3 200
72141	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, спина полностью	4 500
72024	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, поясница	2 000
72026	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ягодицы	2 000
72027	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, межъягодичная зона	1 500
72028	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, бедра	3 200
72029	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, колени	1 000
72031	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, голени	2 800
72034	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, пальцы ног	1 000
72035	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ноги полностью	6 500
		Лазерная эпиляция для мужчин	
72136	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 элемент	200
72036	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, лицо полностью	3 500
72040	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, межбровье	800
72041	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, щеки	1 800
72042	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, верхняя губа	1 500
72043	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, подбородок	1 800
72140	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, передняя поверхность шеи	1 800
72138	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, задняя поверхность шеи	1 800
72047	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, грудь	2 500
72049	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ареолы сосков	1 200
72050	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, живот	2 200
72052	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, подмышки	1 800
72053	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, бикини классика	2 400
72054	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, предплечья (от лучезапястного до локтевого сустава)	2 000
72055	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, плечи (от локтевого до плечевого сустава)	2 500
72057	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, кисти рук	1 200
72058	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, пальцы рук	1 000
72056	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, руки полностью	4 000
72059	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, поясница	2 500
72060	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, спина полностью	5 200
72061	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ягодицы	2 500
72062	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, межъягодичная зона	1 800

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
72063	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, бедра	3 500
72064	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, колени	1 200
72066	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, голени	3 300
72069	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, пальцы ног	1 200
72070	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ноги полностью	7 300
ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ НА НЕОДИМОВОМ ЛАЗЕРЕ AEROLASE			
		Лазерное удаление единичных гемангиом	
82001	A22.01.004.001	Лазерное удаление гемангиом до 1 см на неодимовом лазере Aerolase, 1 шт	650
		Лазерное удаление единичных телеангиоэктазий	
82002	A22.01.004	Лазерное удаление телеангиоэктазий на неодимовом лазере Aerolase, 1 шт	650
		Лазерное лечение купероза	
82003	A22.01.004.002	Лазерное лечение купероза на неодимовом лазере Aerolase, лицо полностью	5 500
82004	A22.01.004.002	Лазерное лечение купероза на неодимовом лазере Aerolase, щеки	3 500
82005	A22.01.004.002	Лазерное лечение купероза на неодимовом лазере Aerolase, лоб	1 500
82006	A22.01.004.002	Лазерное лечение купероза на неодимовом лазере Aerolase, нос	1 500
82007	A22.01.004.002	Лазерное лечение купероза на неодимовом лазере Aerolase, подбородок	1 500
		Лазерное лечение розацеа	
82008	A22.01.004.003	Лазерное лечение розацеа на неодимовом лазере Aerolase, лицо полностью	5 500
82009	A22.01.004.003	Лазерное лечение розацеа на неодимовом лазере Aerolase, щеки	3 500
82010	A22.01.004.003	Лазерное лечение розацеа на неодимовом лазере Aerolase, лоб	1 500
82011	A22.01.004.003	Лазерное лечение розацеа на неодимовом лазере Aerolase, нос	1 500
82012	A22.01.004.003	Лазерное лечение розацеа на неодимовом лазере Aerolase, подбородок	1 500
		Лазерное удаление сосудистых звездочек нижних конечностей	
82013	A22.01.004	Лазерное удаление единичных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Aerolase, голень	1 800
82014	A22.01.004	Лазерное удаление единичных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Aerolase, бедро	2 200
82015	A22.01.004	Лазерное удаление единичных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Aerolase, голень + бедро	3 500
82016	A22.01.004	Лазерное удаление множественных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Aerolase, голень	3 500
82017	A22.01.004	Лазерное удаление множественных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Aerolase, бедро	3 900
82018	A22.01.004	Лазерное удаление множественных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Aerolase, голень + бедро	5 800
		ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ АКНЕ	
82019	A22.01.003.001	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Aerolase, 1 элемент	650
82020	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Aerolase, лицо полностью	5 500
82021	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Aerolase, щеки	3 500
82022	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Aerolase, лоб	1 500
82023	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Aerolase, нос	1 500
82024	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Aerolase, подбородок	1 500
82025	A22.01.003.003	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Aerolase, декольте	3 000
82026	A22.01.003.003	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Aerolase, верхняя часть спины (до низа лопаток)	3 000
82027	A22.01.003.003	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Aerolase, спина полностью	4 500
82028	A22.01.003.003	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Aerolase, плечи (от локтевого до плечевого сустава)	3 000
		ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ БОРОДАВОК	
82029	A22.01.003.004	Лазерное лечение бородавок на неодимовом лазере Aerolase, 1 шт	1 200
ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ НА НЕОДИМОВОМ ЛАЗЕРЕ INCANTO			
		Лазерное удаление единичных гемангиом	
71001	A22.01.004.001	Лазерное удаление гемангиом до 1 см на неодимовом лазере Incanto, 1 шт	650
		Лазерное удаление единичных телеангиоэктазий	
71129	A22.01.004	Лазерное удаление телеангиоэктазий на неодимовом лазере Incanto, 1 шт	650
		Лазерное лечение купероза	
71130	A22.01.004.002	Лазерное лечение купероза на неодимовом лазере Incanto, лицо полностью	5 500
71131	A22.01.004.002	Лазерное лечение купероза на неодимовом лазере Incanto, щеки	3 500
71132	A22.01.004.002	Лазерное лечение купероза на неодимовом лазере Incanto, лоб	1 500

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
71133	A22.01.004.002	Лазерное лечение купероза на неодимовом лазере Incanto, нос	1 500
71134	A22.01.004.002	Лазерное лечение купероза на неодимовом лазере Incanto, подбородок	1 500
		Лазерное удаление сосудистых звездочек нижних конечностей	
71140	A22.01.004	Лазерное удаление единичных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Incanto, голень	1 800
71141	A22.01.004	Лазерное удаление единичных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Incanto, бедро	2 200
71142	A22.01.004	Лазерное удаление единичных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Incanto, голень + бедро	3 500
71143	A22.01.004	Лазерное удаление множественных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Incanto, голень	3 500
71144	A22.01.004	Лазерное удаление множественных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Incanto, бедро	3 900
71145	A22.01.004	Лазерное удаление множественных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Incanto, голень + бедро	5 800
		ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ АКНЕ	
71146	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, 1 элемент	650
71147	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, лицо полностью	5 500
71148	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, щеки	3 500
71149	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, лоб	1 500
71150	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, нос	1 500
71151	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, подбородок	1 500
71152	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, декольте	3 000
71153	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, верхняя часть спины (до низа лопаток)	3 000
71154	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, спина полностью	4 500
71155	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, плечи (от локтевого до плечевого сустава)	3 000
		ЛАЗЕРНОЕ УДАЛЕНИЕ ПИГМЕНТНЫХ ПЯТЕН	
71158	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на неодимовом лазере Incanto, 1 элемент	650
71159	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на неодимовом лазере Incanto, лицо полностью	2 300
71160	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на неодимовом лазере Incanto, щеки	1 800
71161	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на неодимовом лазере Incanto, лоб	1 200
71162	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на неодимовом лазере Incanto, нос	1 000
71163	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на неодимовом лазере Incanto, подбородок	1 200
		Лазерная эпиляция для женщин	
71128	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на неодимовом лазере Incanto, 1 элемент	200
71102	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на неодимовом лазере Incanto, лицо полностью	2 500
71113	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на неодимовом лазере Incanto, щеки	1 200
71104	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на неодимовом лазере Incanto, верхняя губа	1 200
71107	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на неодимовом лазере Incanto, подбородок	1 200
71083	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на неодимовом лазере Incanto, белая линия живота	1 200
		Лазерная эпиляция для мужчин	
71171	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на неодимовом лазере Incanto, 1 элемент	200
71172	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на неодимовом лазере Incanto, лицо полностью	3 500
71173	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на неодимовом лазере Incanto, щеки	1 800
71174	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на неодимовом лазере Incanto, верхняя губа	1 500
71175	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на неодимовом лазере Incanto, подбородок	1 800
ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ НА CO2 ЛАЗЕРЕ ERASER-C			
		ФРАКЦИОННОЕ ОМОЛОЖЕНИЕ	
73001	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (все лицо) на CO2 лазере Eraser-C	13 500
73002	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (лицо и шея) на CO2 лазере Eraser-C	18 000
73003	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (лицо, шея и декольте) на CO2 лазере Eraser-C	22 000
73004	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (шея и декольте) на CO2 лазере Eraser-C	12 000
73006	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (вокруг рта и вокруг глаз) на CO2 лазере Eraser-C	8 000
73005	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (вокруг глаз) на CO2 лазере Eraser-C	6 500
73007	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (кисти рук) на CO2 лазере Eraser-C	8 000
73008	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (вокруг рта) на CO2 лазере Eraser-C	4 000
73009	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (шея) на CO2 лазере Eraser-C	6 000

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
73010	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (подбородок) на CO2 лазере Eraser-C	3 500
73011	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (декольте) на CO2 лазере Eraser-C	8 000
73012	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (лоб и вокруг глаз) на CO2 лазере Eraser-C	9 000
73013	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (лоб) на CO2 лазере Eraser-C	6 000
73014	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (щеки) на CO2 лазере Eraser-C	6 000
		ФРАКЦИОННАЯ КОРРЕКЦИЯ РУБЦОВ, СТРИЙ, РАСТЯЖЕК	
73015	A22.01.002.002	Фракционная коррекция рубцов (1 кв.см) на CO2 лазере Eraser-C	500
73016	A22.01.002.002	Фракционная коррекция стрий, растяжек (1 кв.см) на CO2 лазере Eraser-C	500
		ЛАЗЕРНОЕ УДАЛЕНИЕ ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЙ КОЖИ	
73017	A22.01.003.005	Лазерное удаление кондилом, папиллом кожи, контактного моллюска (1 элемент) на CO2 лазере Eraser-C	500
73019	A22.01.003.006	Лазерное удаление ксантом области щек и лба (1 элемент) на CO2 лазере Eraser-C	600
73020	A22.01.003.006	Лазерное удаление ксантом области век (1 элемент) на CO2 лазере Eraser-C	1 500
73021	A22.01.003.004	Лазерное удаление ладонно-подошвенной бородавки (до 1 см, 1 элемент) на CO2 лазере Eraser-C	1 200
73022	A22.01.003.004	Лазерное удаление ладонно-подошвенной бородавки (свыше 1 см, 1 элемент) на CO2 лазере Eraser-C	1 400
73023	A22.01.003.007	Лазерное удаление доброкачественных новообразований кожи (до 1 см, 1 элемент) на CO2 лазере Eraser-C	1 600
73024	A22.01.003.007	Лазерное удаление доброкачественных новообразований кожи (1-3 см, 1 элемент) на CO2 лазере Eraser-C	1 800
73025	A22.01.003.007	Лазерное удаление доброкачественных новообразований кожи (3-5 см, 1 элемент) на CO2 лазере Eraser-C	2 000
73026	A22.01.003.007	Лазерное удаление доброкачественных новообразований кожи (свыше 5 см, 1 элемент) на CO2 лазере Eraser-C	2 200
		ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ В ГИНЕКОЛОГИИ	
73030	A22.20.009	Лазерное омоложение влагалища на CO2 лазере Eraser-C	10 800
73031	A22.20.010	Лазерное омоложение вульвы на CO2 лазере Eraser-C	5 200
73032	A22.20.011	Лазерное вульво-вагинальное омоложение на CO2 лазере Eraser-C	12 300
73033	A22.20.012	Лазерный вагинальный лифтинг на CO2 лазере Eraser-C	10 800
73034	A22.20.013	Лазерное отбеливание кожи вульвы на CO2 лазере Eraser-C	4 900
73035	A22.20.014	Лазерное отбеливание перианальной области на CO2 лазере Eraser-C	3 800
73036	A22.20.015	Лазерное лечение пролапса стенок влагалища 1-2 степени на CO2 лазере Eraser-C	10 800
73037	A22.20.016	Лазерное лечение стрессового недержания мочи на CO2 лазере Eraser-C	10 800
73038	A22.20.017	Лазерная коррекция рубцов аногенитальной области на CO2 лазере Eraser-C	3 200
73039	A22.20.012	Лазерное лечение атрофии слизистой влагалища на CO2 лазере Eraser-C	9 200
73040	A22.20.012	Лазерное послеродовое восстановление на CO2 лазере Eraser-C	9 200
73041	A22.20.012	Лазерное лечение женской сексуальной дисфункции на CO2 лазере Eraser-C	10 800
73042	A22.20.012	Лазерное лечение дисплазии/эрозии шейки матки на CO2 лазере Eraser-C	6 100
73045	A22.20.012	Лазерная коррекция аномалий девственной плевы на CO2 лазере Eraser-C	5 800
73046	A16.20.066	Лазерное рассечение синехий на CO2 лазере Eraser-C	2 000
73043	A22.20.005	Лазерное удаление кондилом, папиллом интимной зоны у женщин (1 элемент) на CO2 лазере Eraser-C	2 100
73044	A22.20.005	Лазерное удаление множественных доброкачественных новообразований интимной зоны у женщин на CO2 лазере Eraser-C	7 800
ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА (ЛФК)			
		Кинезотерапия с инструктором-методистом	
85001	B03.020.001.001	Консультация инструктора-методиста с 1 установочным занятием	1 300
85002	B03.020.001.003	Консультация инструктора-методиста	800
85003	B03.020.001.005	Установочное занятие с инструктором-методистом, 1 занятие	500
85032	B03.020.001.003	Консультация инструктора-методиста по результатам прохождения курса занятий	0
85045	B03.020.001.006	Персональное занятие с инструктором-методистом, 1 занятие	1 500
85046	A19.03.002.001	Персональное занятие с инструктором-методистом для пациентов со сколиозом, 1 занятие	2 000
		Кинезотерапия с инструктором-методистом Мосиной О.М.	
85036	B03.020.001.001	Консультация инструктора-методиста Мосиной О.М. с 1 установочным занятием	1 700
85037	B03.020.001.003	Консультация инструктора-методиста Мосиной О.М.	1 000
85038	B03.020.001.005	Установочное занятие с инструктором-методистом Мосиной О.М., 1 занятие	700
85040	B03.020.001.006	Персональное занятие с инструктором-методистом Мосиной О.М., 1 занятие	2 200
85047	A19.03.002.001	Персональное занятие с инструктором-методистом Мосиной О.М. для пациентов со сколиозом, 1 занятие	2 700
85042	A19.23.001	Мануальная разработка контрактуры с инструктором-методистом Мосиной О.М., 1 занятие	1 200

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Кинезотерапия с инструктором ЛФК	
85008	B03.020.001.004	Курсовое занятие с инструктором ЛФК, 1 занятие	800
85050	B03.020.001.004	Курсовое занятие с инструктором ЛФК для пациентов с плоскостопием, 1 занятие	1 300
85009	A19.03.002.001	Персональное занятие с инструктором ЛФК, 1 занятие	1 300
85048	A19.03.002.001	Персональное занятие с инструктором ЛФК для пациентов со сколиозом, 1 занятие	1 800
85010	A23.30.039	Корректирующая гимнастика с инструктором ЛФК, 1 занятие	800
85043	A19.23.001	Мануальная разработка контрактуры с инструктором ЛФК, 1 занятие	900
85044	A19.30.012	Кинезотерапия с использованием подвесной системы "Экзарта"	2 000
85011	B03.020.001.004	Абонемент на 12 курсовых занятий с инструктором ЛФК, первый курс занятий	9 000
85012	B03.020.001.004	Абонемент на 12 курсовых занятий с инструктором ЛФК, второй-третий курс занятий	8 400
85013	B03.020.001.004	Абонемент на 12 курсовых занятий с инструктором ЛФК, с четвертого курса занятий	7 200
85049	B03.020.001.004	Абонемент на 6 курсовых занятий с инструктором ЛФК	4 000
		МЕХАНОТЕРАПИЯ	
85014	A21.03.008	Аппаратное вытяжение позвоночника на платформе Ормед, 1 занятие	500
85015	A19.04.001.003	Роботизированная механотерапия, 1 сустав (голеностопный/коленный/лучезапястный/локтевой/плечевой), 1 занятие	500
85016	A19.23.005	Стабилометрия, диагностическая процедура, 1 занятие	400
85017	A19.23.005	Стабилометрия, лечебная процедура, 1 занятие	500
85018	A19.23.006	1 занятие на аппарате "Баланс Мастер" с биологической обратной связью	500
85019	A19.30.013	1 занятие на имитаторе ходьбы "Имитрон"	400
		ЛОГОПЕДИЯ	
37001	A13.23.001.001	Консультативный прием медицинского логопеда (60 минут)	1 500
37007	A13.23.001.002	Логопедическое занятие для детей 3х лет (35 минут)	1 500
37012	A13.23.001.003	Логопедическое занятие для детей и подростков с 5 до 18 лет (45 минут)	1 500
37008	A13.23.001.003	Логопедическое занятие для детей 4х лет (45 минут)	1 300
37013	A13.23.001.003	Логопедическое занятие для детей и подростков с 5 до 18 лет при дислалии (45 минут)	1 100
37009	A13.23.001.004	Логопедический массаж (40 минут)	1 300
37010	A13.23.001.005	Профилактический прием медицинского логопеда (40 минут)	1 000
		МАММОГРАФИЯ	
70061	A06.20.004	Маммография молочных желез в 2-х проекциях	1 100
		МАНИПУЛЯЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ	
34008	A11.12.009	Забор крови из вены	270
34025	A11.05.001	Забор капиллярной крови из пальца	220
34027	A11.12.009	Забор крови из вены с обработкой материала	270
34011	A11.01.006	Взятие материала на исследование	250
34017	A15.01.001	Наложение лекарственной повязки	200
		МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ	
41008	B01.022.001	Консультативный прием мануального терапевта Конькова Д.Ю. (40 минут)	3 300
41007	B01.022.002	Консультативный прием мануального терапевта Конькова Д.Ю. с целью интерпретации результатов анализов (20 минут)	1 500
41009	A21.03.006	Сеанс мануальной терапии, Коньков Д.Ю. (40 минут)	3 300
41011	A21.03.006	Сеанс мануальной терапии, Коньков Д.Ю. (мягкие техники: миофасциальный релиз, работа с триггерными точками, ПИР-терапия) (20 минут)	1 700
41014	B01.022.001	Консультативный прием мануального терапевта Грохотова П.Я. (40 минут)	2 200
41005	A21.03.006	Сеанс мануальной терапии, Грохотов П.Я. (40 минут)	2 200
41010	A21.03.006	Сеанс мануальной терапии, Грохотов П.Я. (мягкие техники: миофасциальный релиз, работа с триггерными точками, ПИР-терапия) (20 минут)	1 100
41013	B01.022.001	Консультативный прием мануального терапевта Глебкина А.О. (40 минут)	2 000
41015	A21.03.006	Сеанс мануальной терапии, Глебкин А.О. (40 минут)	2 000
41016	A21.03.006	Сеанс мануальной терапии, Глебкин А.О. (мягкие техники: миофасциальный релиз, работа с триггерными точками, ПИР-терапия) (20 минут)	1 000
41012	A21.03.006	Сеанс мануальной терапии, Ткачева Л.А. (мягкие техники: миофасциальный релиз, работа с триггерными точками, ПИР-терапия) (30 минут)	1 500
		МАССАЖ ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ С 7 ЛЕТ И ВЗРОСЛЫХ	
		ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЙ МАССАЖ	
33344	A21.03.004.001	ПИР-терапия (постизометрическая релаксация)	350
33370	A21.03.004.001	ПИР-терапия (постизометрическая релаксация), Чириков И.Н.	500

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
33354	A21.01.002	Массаж лица при неврите лицевого нерва + артикуляционная гимнастика + точечный массаж лица	1 250
33371	A21.01.002	Массаж лица при неврите лицевого нерва + артикуляционная гимнастика + точечный массаж лица, Чириков И.Н.	1 500
33362	A21.01.002	Массаж лица при неврите лицевого нерва + артикуляционная гимнастика + точечный массаж лица, Кравченко Е.В.	2 000
33350	A21.03.002.003	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника + ручная тракция (вытяжение) позвоночника + ПИР-терапия мышц шейно-грудного отдела	1 600
33372	A21.03.002.003	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника + ручная тракция (вытяжение) позвоночника + ПИР-терапия мышц шейно-грудного отдела, Чириков И.Н.	2 000
33357	A21.03.002.003	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника + ручная тракция (вытяжение) позвоночника + ПИР-терапия мышц шейно-грудного отдела, Кравченко Е.В.	2 500
33346	A21.03.007.001	Массаж спины в сочетании с перкуссионными техниками	1 250
33373	A21.03.007.001	Массаж спины в сочетании с перкуссионными техниками, Чириков И.Н.	1 500
33363	A21.03.007.003	Массаж спины + проработка триггерных точек + работа с перкуссионными техниками	1 600
33374	A21.03.007.003	Массаж спины + проработка триггерных точек + работа с перкуссионными техниками, Чириков И.Н.	2 000
33347	A21.03.007.002	Массаж спины с триггерным снятием боли	2 200
33375	A21.03.007.002	Массаж спины с триггерным снятием боли, Чириков И.Н.	2 750
33349	A21.03.007	Массаж спины + ручная тракция (вытяжение) позвоночника + ПИР-терапия мышц шейно-грудного и поясничного отделов	2 750
33376	A21.03.007	Массаж спины + ручная тракция (вытяжение) позвоночника + ПИР-терапия мышц шейно-грудного и поясничного отделов, Чириков И.Н.	3 000
33356	A21.03.007	Массаж спины + ручная тракция (вытяжение) позвоночника + ПИР-терапия мышц шейно-грудного и поясничного отделов, Кравченко Е.В.	3 500
33351	A21.03.002.002	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника + ПИР-терапия мышц нижних конечностей	1 250
33377	A21.03.002.002	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника + ПИР-терапия мышц нижних конечностей, Чириков И.Н.	1 750
33358	A21.03.002.002	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника + ПИР-терапия мышц нижних конечностей, Кравченко Е.В.	2 000
33378	A21.03.002.002	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника + 1 нижней конечности + ПИР-терапия поясничного отдела и мышц нижних конечностей + ручная тракция (вытяжение) пояснично-крестцового отдела, Чириков И.Н.	3 000
33369	A21.03.002.002	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника + 1 нижней конечности + ПИР-терапия поясничного отдела и мышц нижних конечностей + ручная тракция (вытяжение) пояснично-крестцового отдела, Кравченко Е.В.	3 500
33345	A21.01.009.001	Массаж спины и задней поверхности 2 нижних конечностей	2 500
33379	A21.01.009.001	Массаж спины и задней поверхности 2 нижних конечностей, Чириков И.Н.	3 000
33352	A21.01.009	Массаж нижних конечностей + ПИР-терапия мышц нижних конечностей	2 500
33380	A21.01.009	Массаж нижних конечностей + ПИР-терапия мышц нижних конечностей, Чириков И.Н.	3 000
33359	A21.01.009	Массаж нижних конечностей + ПИР-терапия мышц нижних конечностей, Кравченко Е.В.	3 500
33364	A21.03.007	Массаж при S-образном сколиозе (спина паравертебрально от C7 до S1 + передняя и задняя поверхность грудной клетки + живот + область ягодиц с 2х сторон)	3 000
33381	A21.03.007	Массаж при S-образном сколиозе (спина паравертебрально от C7 до S1 + передняя и задняя поверхность грудной клетки + живот + область ягодиц с 2х сторон), Чириков И.Н.	3 500
33365	A21.03.007	Массаж при C-образном сколиозе в грудном отделе позвоночника (спина паравертебрально от C7 до S1 + передняя и задняя поверхность грудной клетки + живот)	2 500
33382	A21.03.007	Массаж при C-образном сколиозе в грудном отделе позвоночника (спина паравертебрально от C7 до S1 + передняя и задняя поверхность грудной клетки + живот), Чириков И.Н.	3 000
33366	A21.03.007	Массаж при C-образном сколиозе в поясничном отделе позвоночника (спина паравертебрально от Th6 до S1 + пояснично-крестцовый отдел позвоночника + живот + область ягодиц с 2х сторон)	2 500
33383	A21.03.007	Массаж при C-образном сколиозе в поясничном отделе позвоночника (спина паравертебрально от Th6 до S1 + пояснично-крестцовый отдел позвоночника + живот + область ягодиц с 2х сторон), Чириков И.Н.	3 000
33368	A21.01.007	Вакуумный баночный массаж, 1 зона, Кравченко Е.В.	1 200
МАССАЖ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 14 ЛЕТ			
		МАССАЖ РАЗНЫХ ЧАСТЕЙ ТЕЛА ДЕТАМ	
33101	A21.01.003	Массаж шеи детям	300
33104	A21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны детям	450
33128	A21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны и 2 рук детям	900
33105	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника детям	600
33112	A21.30.005	Массаж области грудной клетки детям	750
33114	A21.03.007	Массаж спины детям (включая пояснично-крестцовый отдел)	600
33113	A21.30.001	Массаж мышц передней брюшной стенки детям	300
33106	A21.01.004	Массаж 1 верхней конечности детям	400
33164	A21.01.004	Массаж 2 верхних конечностей детям	600
33108	A21.01.004.001	Массаж 1 верхней конечности, надплечья и области лопатки детям	500
33166	A21.01.004.001	Массаж 2 верхних конечностей, надплечий и области лопаток детям	900
33122	A21.01.009	Массаж 1 нижней конечности детям	450
33173	A21.01.009	Массаж 2 нижних конечностей детям	750
33118	A21.01.009.001	Массаж 1 нижней конечности и поясницы детям	600
33137	A21.01.009.001	Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям	1 000
		ПРОЧИЕ МАССАЖИ ДЕТАМ	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
33138	A21.03.002.005	Массаж перкуссионный детям (грудная клетка)	500
33124	A21.30.002	Массаж общий (дети до 1 года)	900
33125	A21.01.001	Массаж общий (дети 1-2 лет)	1 000
33182	A21.01.001	Массаж общий (дети 3-5 лет)	1 200
33183	A21.01.001	Массаж общий (дети 6-9 лет)	1 500
33184	A21.01.001	Массаж общий (дети 10-13 лет)	1 800
МАССАЖ ДЛЯ ДЕТЕЙ С 14 ЛЕТ И ВЗРОСЛЫХ			
		МАССАЖ ЛИЦА	
33056	A21.01.002	Индийский массаж лица	1 400
33049	A21.01.003	Индийский массаж головы	700
33057	A21.01.002.001	Индийский массаж лица и головы	1 700
33058	A21.01.002	Динамический массаж лица	1 500
33059	A21.01.002	Лимфодренажный массаж лица	1 200
33343	A21.01.002	Лимфодренажный массаж лица и шеи	1 500
33336	A21.01.002	Классический массаж лица	1 100
33337	A21.01.002	Массаж лица по Жаке	1 500
33338	A21.01.002	Скульптурный массаж лица	1 900
33339	A21.01.002	Скульптурный массаж лица и декольте	2 100
33340	A21.01.002	Миофасциальный массаж лица	2 000
33341	A21.01.002.002	Миофасциальный массаж лица + микротоковая терапия лица	2 200
33342	A21.01.007	Вакуумный баночный массаж лица	900
		МАССАЖ РАЗНЫХ ЧАСТЕЙ ТЕЛА	
33001	A21.01.003	Массаж шеи	400
33002	A21.01.005	Массаж волосистой части головы	400
33003	A21.01.002	Медицинский массаж мышц лица	400
33004	A21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны	600
33005	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	800
33006	A21.01.004	Массаж 1 верхней конечности	500
33139	A21.01.004	Массаж 2 верхних конечностей	900
33008	A21.01.004.001	Массаж 1 верхней конечности, надплечья и области лопатки	800
33140	A21.01.004.001	Массаж 2 верхних конечностей, надплечий и области лопаток	1 200
33011	A21.01.004.005	Массаж 1 кисти и предплечья	400
33141	A21.01.004.005	Массаж 2 кистей и предплечий	700
33022	A21.01.009	Массаж 1 нижней конечности	600
33143	A21.01.009	Массаж 2 нижних конечностей	1 100
33018	A21.01.009.001	Массаж 1 нижней конечности и поясницы	700
33142	A21.01.009.001	Массаж 2 нижних конечностей и поясницы	1 300
33023	A21.01.009.005	Массаж 1 стопы и голени	400
33144	A21.01.009.005	Массаж 2 стоп и голеней	700
33012	A21.30.005	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка)	900
33013	A21.30.001	Массаж мышц передней брюшной стенки	400
33014	A21.03.007	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии)	700
33015	A21.03.002	Массаж спины и поясничной области (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	800
33016	A21.03.002	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	1 000
33017	A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	600
		МАССАЖ СУСТАВОВ	
33007	A21.01.004.002	Массаж 1 плечевого сустава	400
33145	A21.01.004.002	Массаж 2 плечевых суставов	700
33009	A21.01.004.003	Массаж 1 локтевого сустава	400
33146	A21.01.004.003	Массаж 2 локтевых суставов	700
33010	A21.01.004.004	Массаж 1 лучезапястного сустава	400

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
33147	A21.01.004.004	Массаж 2 лучезапястных суставов	700
33019	A21.01.009.002	Массаж 1 тазобедренного сустава и ягодичной области	400
33148	A21.01.009.002	Массаж 2 тазобедренных суставов и ягодичной области	700
33020	A21.01.009.003	Массаж 1 коленного сустава	400
33149	A21.01.009.003	Массаж 2 коленных суставов	700
33021	A21.01.009.004	Массаж 1 голеностопного сустава	400
33150	A21.01.009.004	Массаж 2 голеностопных суставов	700
		ЛИМФОДРЕНАЖНЫЙ МАССАЖ	
33031	A21.01.001.001	Лимфодренажный массаж общий	3 000
33032	A21.01.001.002	Лимфодренажный массаж 1 нижней конечности	600
33033	A21.01.001.002	Лимфодренажный массаж 2 нижних конечностей	1 100
33034	A21.01.001.003	Лимфодренажный массаж 1 верхней конечности	500
33035	A21.01.001.003	Лимфодренажный массаж 2 верхних конечностей	900
		ВАКУУМНО-РОЛИКОВЫЙ МАССАЖ	
33313	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж всего тела - бедра, ягодицы, живот, бока, спина, руки, голени (60 мин - 1 категория сложности)	1 600
33314	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж всего тела - бедра, ягодицы, живот, бока, спина, руки, голени (60 мин - 2 категория сложности)	1 800
33189	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж 5 зон - бедра, ягодицы, живот, бока, голени (40 мин - 1 категория сложности)	1 000
33317	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж 5 зон - бедра, ягодицы, живот, бока, голени (50 мин - 2 категория сложности)	1 100
33192	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж 4 зон - живот, бока, спина, руки (40 мин - 1 категория сложности)	1 000
33320	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж 4 зон - живот, бока, спина, руки (40 мин - 2 категория сложности)	1 100
33301	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж живота и боков (15 мин - 1 категория сложности)	600
33323	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж живота и боков (20 мин - 2 категория сложности)	700
33304	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж бедер и голеней (25 мин - 1 категория сложности)	800
33326	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж бедер и голеней (30 мин - 2 категория сложности)	900
33307	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж ягодиц и боков (15 мин - 1 категория сложности)	600
33329	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж ягодиц и боков (15 мин - 2 категория сложности)	700
33195	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж лица, шеи, декольте (20 мин)	800
33310	A21.01.007	Вакуумно-роликовый массаж рук (20 мин)	600
		ПРОЧИЕ МАССАЖИ	
33030	A21.01.001	Общий массаж	3 000
33067	A21.03.002.005	Массаж перкуссионный (грудная клетка)	700
33036	A21.01.001	Массаж "Стройное тело" (живот, голени, бедра, ягодицы)	2 000
33037	A21.01.001	Массаж "Стройное тело" (все тело)	3 000
33054	A21.01.001	Массаж "Тонкая талия"	1 000
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОГРАММЫ			
		ПРОГРАММЫ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	
63011	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША"	105 540
63112	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Коробкова И.Ю.)	115 910
63113	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Глушенкова О.А.)	124 740
63114	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Можаяева Н.Г.)	112 740
63115	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Моргунец О.Г.)	109 140
63116	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Тимошенкова Т.А.)	109 140
63117	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Мироненко О.Л.)	107 940
63118	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Розметова Ж.Ч.)	107 940
63119	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Малышева Н.А.)	107 940
63009	B04.001.001	Программа "Подготовка к беременности "ХОЧУ СТАТЬ МАМОЙ"	32 508
63010	B04.053.003	Программа "ХОЧУ СТАТЬ ПАПОЙ"	15 138
63001	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "CHECK-UP ДЛЯ ЖЕНЩИН" (стандарт)	29 088
63002	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "CHECK-UP ДЛЯ ЖЕНЩИН" (оптимум)	35 168
63003	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "CHECK-UP ДЛЯ ЖЕНЩИН" (премиум)	51 944
63004	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "CHECK-UP ДЛЯ МУЖЧИН" (стандарт)	23 774

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
63005	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "CHECK-UP ДЛЯ МУЖЧИН" (оптимум)	26 703
63006	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "CHECK-UP ДЛЯ МУЖЧИН" (премиум)	44 240
63007	B04.047.003	Программа "Ранняя диагностика онкологии "ОНКОСКРИНИНГ ДЛЯ ЖЕНЩИН"	29 093
63008	B04.047.003	Программа "Ранняя диагностика онкологии "ОНКОСКРИНИНГ ДЛЯ МУЖЧИН"	20 912
63039	B04.037.001	Программа обследования пациентов, перенесших коронавирусную инфекцию, "ПостCOVID"	11 139
63000	B04.004.001	Программа "ПРОВЕРЬ СВОЮ ПЕЧЕНЬ"	6 189
63014	B04.015.003	Программа "Кардиологический скрининг "ЗДОРОВОЕ СЕРДЦЕ"	6 427
63034	B04.015.003	Программа "Кардиологический расширенный скрининг "ЗДОРОВОЕ СЕРДЦЕ"	9 486
63029	B04.058.002	Программа "Эндокринологический скрининг "ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА"	4 494
63030	B04.058.002	Программа "Эндокринологический скрининг "САХАРНЫЙ ДИАБЕТ"	4 959
63016	B04.029.001	Программа "КОМПЛЕКСНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗРЕНИЯ" (18-40 лет)	2 280
63017	B04.029.001	Программа "КОМПЛЕКСНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗРЕНИЯ" (старше 40 лет)	2 993
63018	B04.029.001	Программа "КОМПЛЕКСНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗРЕНИЯ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ГЛАУКОМУ" (старше 40 лет)	4 370
63031	B04.001.001	Программа "Обследование женского здоровья "ЖЕНСКАЯ ОНКОЛОГИЯ"	8 816
63032	B04.001.001	Программа "Обследование женского здоровья "МОЛОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА"	4 707
63033	B04.001.001	Программа "Обследование женского здоровья "МЕНОПАУЗА"	9 030
		ПРОГРАММЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ	
63012	B04.031.001	Детская программа "БУДЬ ЗДОРОВЫМ, МАЛЫШ"	51 426
63120	B04.031.001	Детская программа "БУДЬ ЗДОРОВЫМ, МАЛЫШ" (Мариничева В.С.)	54 666
63121	B04.031.001	Детская программа "БУДЬ ЗДОРОВЫМ, МАЛЫШ" (Богданова О.О.)	52 506
63122	B04.031.001	Детская программа "БУДЬ ЗДОРОВЫМ, МАЛЫШ" (Воронина Ю.В.)	52 506
63123	B04.031.001	Детская программа "БУДЬ ЗДОРОВЫМ, МАЛЫШ" (Клещенко Е.Н.)	52 506
63015	B04.029.001	Программа "КОМПЛЕКСНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗРЕНИЯ ДЕТЯМ" (10-17 лет)	3 040
63104	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (девочки, 1 год)	12 459
63105	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (девочки, 2-5 лет)	14 074
63106	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (девочки, 6 лет)	21 655
63107	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (девочки, 7-9 лет)	18 805
63022	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (девочки, 10-14 лет)	15 385
63023	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (девочки, 15-17 лет)	16 620
63108	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (мальчики, 1 год)	12 459
63109	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (мальчики, 2-5 лет)	14 074
63110	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (мальчики, 6 лет)	21 370
63111	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (мальчики, 7-9 лет)	18 520
63027	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (мальчики, 10-14 лет)	15 385
63028	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (мальчики, 15-17 лет)	16 335
МЕДИЦИНСКИЕ СПРАВКИ			
		МЕДОСМОТРЫ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	
10050	B04.047.002	Медицинское освидетельствование водителей ТС (кандидатов в водители ТС) категории "А", "В", "М" и подкатегории "ВЕ", "А1", "В1" (терапевт, офтальмолог, периметрия)	1 300
10051	B04.047.002	Медицинское освидетельствование водителей ТС (кандидатов в водители ТС) категории "СЕ", "DE", "Тm", "Тb" и подкатегории "С1", "D1", "С1Е", "D1Е" (терапевт, невролог, ЛОР, офтальмолог, ЭЭГ, периметрия)	3 100
10057	B04.047.002	Медицинское освидетельствование водителей самоходных машин и тракторов (терапевт, невролог, ЛОР, офтальмолог, периметрия, ЭЭГ)	3 100
10044	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки на управление маломерными судами (терапевт, ЛОР, офтальмолог, невролог, хирург, ЭКГ, периметрия)	2 800
10059	B04.047.002	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника без применения оружия №002-ЧО/у (офтальмолог)	1 200
10006	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления санаторно-курортной карты 072/у для мужчин (терапевт, ЭКГ, ОАК, ОАМ)	2 220
10007	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления санаторно-курортной карты 072/у для женщин (терапевт, гинеколог, ЭКГ, ОАК, ОАМ, мазок на флору, онкоцитологию)	3 570
10015	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 082/у на загранкомандировку для мужчин (терапевт, ЛОР, офтальмолог, невролог, хирург, ЭКГ, ОАК, ОАМ, анализ крови на ВИЧ, гепатит, сифилис, глюкоза, холестерин)	5 290
10016	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 082/у на загранкомандировку для женщин (терапевт, гинеколог, ЛОР, офтальмолог, невролог, хирург, ЭКГ, ОАК, ОАМ, анализ крови на ВИЧ, гепатит, сифилис, глюкоза, холестерин, мазок на флору, онкоцитологию)	6 140
10017	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 083/4-89 в бассейн для взрослых (дерматовенеролог, анализ крови на ВИЧ 1/2, сифилис, гепатиты В и С)	1 700
10047	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 086/у для абитуриентов старше 18 лет (терапевт, офтальмолог, невролог, ЛОР, хирург, ОАК, ОАМ, глюкоза)	4 160
10058	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки для заселения в общежитие (дерматовенеролог, анализ крови на ВИЧ 1/2, сифилис, гепатиты В и С)	1 700

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		МЕДОСМОТРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ	
10020	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 026/у для поступления в детский сад для мальчиков (педиатр, ЛОР, офтальмолог, невролог, хирург, уролог, ОАК, ОАМ, анализ на гельминты, энтеробиоз)	5 040
10021	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 026/у для поступления в детский сад для девочек (педиатр, ЛОР, офтальмолог, невролог, хирург, гинеколог, ОАК, ОАМ, анализ на гельминты, энтеробиоз)	5 040
10061	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки о принадлежности к физкультурной группе детского сада для мальчиков (педиатр, невролог, офтальмолог, ЛОР, травматолог-ортопед, хирург, уролог, ОАК, ОАМ, энтеробиоз, ЭКГ, УЗИ сердца)	6 440
10062	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки о принадлежности к физкультурной группе детского сада для девочек (педиатр, невролог, офтальмолог, ЛОР, травматолог-ортопед, хирург, гинеколог, ОАК, ОАМ, энтеробиоз, ЭКГ, УЗИ сердца)	6 440
10022	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 026/у для поступления в школу для мальчиков (педиатр, ЛОР, офтальмолог, невролог, хирург, травматолог-ортопед, уролог, ЭКГ, ОАК, ОАМ, анализ на гельминты, УЗИ ОБП, почек, сердца)	7 470
10023	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 026/у для поступления в школу для девочек (педиатр, ЛОР, офтальмолог, невролог, хирург, травматолог-ортопед, гинеколог, ЭКГ, ОАК, ОАМ, анализ на гельминты, УЗИ ОБП, почек, сердца)	7 470
10024	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 086/у для мальчиков до 18 лет (педиатр, ЛОР, офтальмолог, невролог, хирург, травматолог-ортопед, уролог, эндокринолог, ЭКГ, ОАК, ОАМ)	4 920
10025	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 086/у для девочек до 18 лет (педиатр, ЛОР, офтальмолог, невролог, хирург, травматолог-ортопед, гинеколог, эндокринолог, ЭКГ, ОАК, ОАМ)	4 920
10028	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления санаторно-курортной карты 076/у для детей (педиатр, ОАК, ОАМ, анализ на гельминты, энтеробиоз)	2 595
10026	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 079/у в оздоровительный лагерь (педиатр, анализ на гельминты, энтеробиоз)	1 525
10027	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 083/4-89 в бассейне для детей (педиатр, анализ на энтеробиоз)	1 120
МИКРОПОЛЯРИЗАЦИЯ			
32064	A17.23.004.001	Микрополяризация транскраниальная	1 100
НЕВРОЛОГИЯ			
20001	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1 800
20002	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1 800
20023	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога	1 800
20003	B04.023.001	Диспансерный прием врача-невролога	1 000
20026	B04.023.002	Профилактический прием врача-невролога	1 000
20024	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В. первичный	8 000
20025	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В. повторный	8 000
20048	B04.023.001	Диспансерный прием врача-невролога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В.	4 000
20049	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Гордеевой В.С. первичный	3 000
20050	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Гордеевой В.С. повторный	3 000
20054	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога Гордеевой В.С.	3 000
20080	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, к.м.н., Юрченко Ю.Н. первичный	2 700
20081	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, к.м.н., Юрченко Ю.Н. повторный	2 700
20089	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога, к.м.н., Юрченко Ю.Н.	2 700
20041	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Кривошеевой Н.Н. первичный	2 100
20042	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Кривошеевой Н.Н. повторный	2 100
20043	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога Кривошеевой Н.Н.	2 100
20051	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Мороз Ю.П. первичный	2 000
20052	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Мороз Ю.П. повторный	2 000
20053	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога Мороз Ю.П.	2 000
20078	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Жарковой Г.И. первичный	1 900
20079	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Жарковой Г.И. повторный	1 900
20063	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Зайцевой Ю.В. первичный	1 900
20064	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Зайцевой Ю.В. повторный	1 900
20072	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога Зайцевой Ю.В.	1 900
20065	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Коровченко Н.А. первичный	1 900
20066	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Коровченко Н.А. повторный	1 900
20076	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога Коровченко Н.А.	1 900
20067	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Ткачевой Л.А. первичный	1 900
20068	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Ткачевой Л.А. повторный	1 900
20075	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога Ткачевой Л.А.	1 900
20069	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Цвилевой Ю.Н. первичный	1 900
20070	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Цвилевой Ю.Н. повторный	1 900

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
20071	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога Цвилевой Ю.Н.	1 900
		НЕВРОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
20008	B01.003.004.002	Паравerteбральная блокада с анестетиком	1 300
20006	B01.003.004.002	Паравerteбральная блокада с Дипроспаном	2 000
20046	B01.003.004.002	Паравerteбральная блокада с препаратом Флостерон/Дипромета	1 700
20019	B01.003.004.002	Паравerteбральная блокада с Дексаметазоном	1 400
20037	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Дипроспаном	2 000
20047	B01.003.004.002	Лечебная блокада с препаратом Флостерон/Дипромета	1 700
20045	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Дексаметазоном	1 400
НЕВРОЛОГИЯ-ВЕРТЕБРОЛОГИЯ			
20060	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (verteбpолога), реабилитолога Грохотова П.Я. первичный (40 минут)	2 200
20061	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (verteбpолога), реабилитолога Грохотова П.Я. повторный (40 минут)	2 200
20056	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (verteбpолога), реабилитолога Конькова Д.Ю. первичный (40 минут)	3 300
20057	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (verteбpолога), реабилитолога Конькова Д.Ю. повторный (40 минут)	3 300
20062	B01.023.001.004	Консультативный прием врача-невролога (verteбpолога), реабилитолога Конькова Д.Ю. с целью динамического наблюдения в рамках реабилитационной программы (20 минут)	1 500
20059	B01.023.001.004	Консультативный прием невролога (verteбpолога), реабилитолога Конькова Д.Ю. с целью интерпретации результатов анализов (20 минут)	1 500
НЕВРОЛОГИЯ-КАБИНЕТ РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА			
20090	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, к.м.н., Юрченко Ю.Н. первичный	4 000
20091	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, к.м.н., Юрченко Ю.Н. повторный	4 000
НЕВРОЛОГИЯ-ОТОНЕВРОЛОГИЯ			
20029	B01.023.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-отоневролога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В. первичный	8 000
20030	B01.023.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-отоневролога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В. повторный	8 000
20039	A21.23.003	Репозиционные маневры под контролем видеофрензеля	1 200
НЕВРОЛОГИЯ-ЦЕФАЛГОЛОГИЯ			
20032	B01.023.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-цефалголога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В. первичный	8 000
20033	B01.023.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-цефалголога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В. повторный	8 000
20028	A25.24.001.002	Сеанс ботулинотерапии при головной боли БТА, 195 ед (протокол PREEMPT)	36 000
20040	A25.24.001.002	Сеанс ботулинотерапии при лицевой боли, бруксизме (Релатокс, 100 ед)	22 000
20094	A25.24.001.002	Сеанс ботулинотерапии при лицевой боли, бруксизме (Ксеомин, 100 ед)	22 000
20055	A25.24.001.002	Сеанс ботулинотерапии при лицевой боли, бруксизме (Релатокс, 150 ед)	30 000
20095	A25.24.001.002	Сеанс ботулинотерапии при лицевой боли, бруксизме (Ксеомин, 150 ед)	30 000
20082	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при блефароспазме (Релатокс, 50 ед)	12 000
20096	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при блефароспазме (Ксеомин, 50 ед)	12 000
20083	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при гемифациальном спазме (Релатокс, 100 ед)	22 000
20097	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при гемифациальном спазме (Ксеомин, 100 ед)	22 000
20084	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при гипергидрозе подмышечной области (Релатокс, 100 ед)	22 000
20098	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при гипергидрозе подмышечной области (Ксеомин, 100 ед)	22 000
20085	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при спастичности мышц после ишемического инсульта, 1 конечность (Релатокс, 150 ед)	30 000
20099	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при спастичности мышц после ишемического инсульта, 1 конечность (Ксеомин, 150 ед)	30 000
20086	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при спастической кривошее (Релатокс, 150 ед)	30 000
20100	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при спастической кривошее (Ксеомин, 150 ед)	30 000
20087	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при гипергирозе ладоней (Релатокс, 200 ед)	36 000
20101	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при гипергирозе ладоней (Ксеомин, 200 ед)	36 000
20088	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при гипергидрозе ладоней (Релатокс, 300 ед)	45 000
20102	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при гипергидрозе ладоней (Ксеомин, 300 ед)	45 000
20044	A25.24.001.003	Лечение мигрени препаратом Аджови (1 инъекция)	26 000
20035	A25.24.001.004	Лечение мигрени препаратом Иринэкс (1 инъекция)	25 000
20092	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при невралгии тройничного нерва (Релатокс, 100 ед)	22 000
20093	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при невралгии тройничного нерва (Ксеомин, 100 ед)	22 000
НЕФРОЛОГИЯ			

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
19001	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	1 800
19002	B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	1 800
19004	B01.025.002.001	Телемедицинская консультация врача-нефролога	1 800
19003	B04.025.002	Диспансерный прием врача нефролога	1 000
19005	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога Захаревич О.В. первичный	1 900
19006	B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога Захаревич О.В. повторный	1 900
19007	B01.025.002.001	БС–Телемедицинская консультация врача-нефролога Захаревич О.В.	1 900
ОНКОЛОГИЯ			
58001	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1 900
58002	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1 900
58005	B04.027.001	Диспансерный прием врача-онколога	1 000
58047	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога Брюхановой А.В. первичный	2 200
58048	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога Брюхановой А.В. повторный	2 200
58068	B01.027.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога Кулакова С.А. первичный	2 200
58069	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога Кулакова С.А. повторный	2 200
58072	B01.027.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога Ефанова С.И. первичный	2 000
58073	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога Ефанова С.И. повторный	2 000
		ОНКОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
58009	B01.003.004.005	Анестезия инфильтрационная	500
58066	A11.01.001	Биопсия кожи при помощи DERMA-PUNCH устройства (без стоимости гистологического исследования)	2 500
58011	A16.01.008	Наложение хирургических швов (1 категория сложности)	800
58012	A16.01.008	Наложение хирургических швов (2 категория сложности)	1 000
58060	A16.30.069	Снятие швов 1 категории (1-5 швов, рана/раны любой длины)	500
58061	A16.30.069	Снятие швов 2 категории (6 и более швов, рана/раны любой длины)	1 000
58059	A15.01.001	Наложение малой асептической повязки	500
58014	A15.01.001	Смена повязки и обработка раны лекарственными средствами	500
58015	A11.20.023	Взятие мазка (отпечатка) выделения из соска молочной железы (без стоимости гистологического исследования)	400
58016	A11.01.016	Взятие мазка (отпечатка) с образования кожи и слизистых (без стоимости гистологического исследования)	400
58034	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований различной локализации (0,5-1 см, 1 элемент)	1 200
58035	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований различной локализации (1-3 см, 1 элемент)	1 400
58036	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований различной локализации (3-5 см, 1 элемент)	1 600
58037	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований различной локализации (свыше 5 см, 1 элемент)	3 000
58038	A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	1 200
58039	A16.01.019	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента)	600
58040	A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	1 500
58041	A16.01.012	Вскрытие гидраденита	1 500
58042	A16.01.002	Вскрытие панариция	1 500
58043	A16.01.002	Вскрытие паронихия	1 500
58044	A16.01.001	Удаление инородного тела мягких тканей (без рассечения тканей)	800
58045	A16.30.066	Удаление инородного тела мягких тканей (с рассечением тканей)	1 500
58049	A16.01.020.001	Электрокоагуляция контактного моллюска (1 ед)	300
58050	A16.01.015.001	Электрокоагуляция телеангиозктазий (1 ед)	300
58051	A16.01.017.001	Электрокоагуляция доброкачественных образований кожи (1 ед)	800
58052	A03.01.001	Дерматоскопия	250
58065	A24.30.004	Криодеструкция доброкачественных образований (1 элемент)	500
58064	A24.30.004	Криодеструкция бородавки (1 элемент) за 1 процедуру	500
ОНКОЛОГИЯ-МАММОЛОГИЯ			
58053	B01.027.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога первичный	2 000
58054	B01.027.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога повторный	2 000
58055	B01.027.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога Коржаковой М.В. первичный	2 200
58056	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога Коржаковой М.В. повторный	2 200

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
58057	B01.027.002.002	Телемедицинская консультация врача-онколога-маммолога Коржаковой М.В.	2 200
58067	B04.027.001	Консультация врача-онколога-маммолога Коржаковой М.В. по вопросам грудного вскармливания (боль в сосках, трещины, недостаток/переизбыток молока, лактостаз, релактация)	2 200
58070	B01.027.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога Кулакова С.А. первичный	2 200
58071	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога Кулакова С.А. повторный	2 200
ОСТЕОПАТИЯ			
76003	B01.069.001	Прием врача-остеопата	5 000
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ			
18003	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 900
18004	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1 900
18005	B04.028.001	Диспансерный прием врача-оториноларинголога	1 000
18103	B04.028.002	Профилактический прием врача-оториноларинголога	1 000
18099	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, заведующего отделением, Попова А.В. первичный	2 300
18100	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, заведующего отделением, Попова А.В. повторный	2 300
18104	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Сазонтовой И.В. первичный	2 300
18105	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Сазонтовой И.В. повторный	2 300
18114	B01.028.002.001	Телемедицинская консультация врача-оториноларинголога Сазонтовой И.В.	2 300
18108	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Борисовой А.И. первичный	2 100
18109	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Борисовой А.И. повторный	2 100
18113	B01.028.002.001	Телемедицинская консультация врача-оториноларинголога Борисовой А.И.	2 100
18124	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Марина И.А. первичный	2 100
18125	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Марина И.А. повторный	2 100
18126	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Истратовой А.М. первичный	2 000
18127	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Истратовой А.М. повторный	2 000
18128	B01.028.002.001	Телемедицинская консультация врача-оториноларинголога Истратовой А.М.	2 000
18122	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Колесник Р.В. первичный	2 000
18123	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Колесник Р.В. повторный	2 000
		ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
18026	A11.08.010	Взятие материала на исследование (в рамках приема)	350
18028	A11.08.010	Взятие материала на исследование (без консультации врача)	700
18006	A16.08.023.001	Туалет носа при воспалительных процессах	450
18007	A11.25.003	Туалет уха при воспалительных процессах	450
18008	A16.08.016	Промывание лакун небных миндалин	850
18009	A14.08.006.001	Введение лекарственных веществ по Политцеру	350
18010	A11.08.021.001	Промывание верхнечелюстных пазух носа лекарственными средствами методом перемещения	850
18013	A11.08.006	Блокада глотки, гортани при хроническом тонзиллите и ларингите	350
18110	A11.08.005	Внутриносовая блокада	500
18014	A16.25.007	Удаление ушной серы (серной пробки), 1 ухо	700
18016	A03.25.004	Продувание евстахиевых труб по Политцеру	350
18018	A11.07.022	Смазывание ЛОР-органов лекарственными средствами	300
18021	A21.25.002	Массаж барабанной перепонки	350
18022	A11.08.019	Внутригортанные вливания лекарственных средств	400
18023	A16.08.006.001	Передняя тампонада носа	550
18024	A16.08.006.003	Удаление тампона из носа	250
18033	A11.08.022	Установка ЯМИК-катетера в гайморову пазуху	1 700
18034	A16.08.023	Синус-эвакуация ЯМИК-катетером первичная (1 сторона)	1 500
18039	A11.08.004	Пункция гайморовой пазухи	1 800
18091	A16.08.023	Промывание гайморовой пазухи через дренаж	850
18042	A02.25.001	Отоскопия (жестким эндоскопом)	400
18041	A03.08.004	Риноскопия (жестким эндоскопом)	700
18112	A03.08.004	Риноскопия детям до 8 лет (жестким эндоскопом)	900
18096	A03.08.004.003	Фибриноскопия (гибким эндоскопом)	1 000

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
18081	A03.08.001	Ларингоскопия (жестким эндоскопом)	900
18097	A03.08.005	Фиброларингоскопия (гибким эндоскопом)	1 400
18101	A12.25.007	Тимпанометрия	700
18043	A16.01.004	Первичная хирургическая обработка раны	500
18044	A15.08.002	Перевязка послеоперационная чистых ран	400
18045	A15.08.002	Перевязка малых гнойных ран	500
18115	A16.08.012.001	Туалет послеоперационной раны паратонзиллярного абсцесса	800
18052	A24.08.003	Прижигание, туширование слизистой ЛОР-органов радиохирургическим методом	2 000
18053	A22.08.014.001	Коагуляция сосудов носовой перегородки радиохирургическим методом	1 800
18058	A03.25.001	Вестибулометрия (исследование вестибулярного анализатора)	200
18079	A04.08.001	Эхосинусоскопия	350
18059	A16.08.016	Массаж миндалин	250
18063	A26.08.070	Экспресс-тест определения стрептококка А	300
18064	A03.25.003	Исследование слуха камертонами	200
18065	A22.08.002	Ультразвуковая санация ротовой полости, 1 процедура (Тонзиллор)	400
18066	A22.08.002	Ультразвуковая санация миндалин, задней стенки глотки, 1 процедура (Тонзиллор)	750
18067	A22.08.002	Ультразвуковая санация наружного слухового прохода, 1 процедура (Тонзиллор)	350
18068	A22.08.002	Ультразвуковая санация полости носа, 1 процедура (Тонзиллор)	300
18069	A22.08.005	Фонофорез миндалин, задней стенки глотки, 1 процедура (Тонзиллор)	700
18070	A22.08.005	Фонофорез наружного слухового прохода, 1 процедура (Тонзиллор)	400
18071	A20.30.024	Озонирование лекарственного препарата	200
18075	A22.08.002	Ультразвуковая рефлексотерапия	350
18080	A20.30.024	Озонотерапия ЛОР-органов	400
18076	A16.12.020.001	Остановка кровотечения методом прижигания лекарственными растворами	450
18090	B01.003.004.001	Анестезия гортани	300
		ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ-ОПЕРАЦИИ	
18019	A16.25.008	Удаление инородных тел из уха, носа, глотки	1 100
18020	A16.08.007	Удаление инородных тел из гортани	1 100
18025	A11.08.003	Биопсия материала (без стоимости исследования)	900
18029	A16.08.065.001	Вскрытие фолликула слизистой глотки	500
18030	A16.08.065	Вскрытие абсцесса (фурункула, атеромы, кисты) ЛОР-органов	1 800
18032	A16.25.014	Тимпанопункция	1 800
18038	A11.08.004.001	Пункция и дренирование гайморовых пазух	2 400
18046	A11.08.003	Биопсия радиохирургическим методом (без стоимости гистологического исследования)	900
18047	A16.08.040.004	Удаление доброкачественных образований ЛОР-органов до 1 см (1 элемент) радиохирургическим методом	3 900
18048	A16.08.040.004	Удаление доброкачественных образований ЛОР-органов от 1 до 3 см (1 элемент) радиохирургическим методом	4 200
18049	A22.08.001.001	Дезинтеграция носовых раковин радиохирургическим методом	4 000
18050	A16.07.087	Увулопалатотомия радиохирургическим методом	4 000
18051	A16.07.087	Увулопалатопластика радиохирургическим методом	3 600
18061	A16.08.014	Репозиция костей носа	4 500
18082	A03.08.004.002	Эндоскопическое удаление кисты гайморовой пазухи	20 500
18083	A16.08.040.001	Эндоларингеальное удаление новообразований гортани	13 200
18086	A16.01.016	Удаление дермоидных кист уха/носа с косметическим наложением швов	4 500
18087	A16.08.009	Полипотомия носа	6 000
18088	A16.08.010.001	Двухсторонняя вазотомия с конхопексией	8 900
18089	A16.08.010.001	Двухсторонняя вазотомия с конхопексией и полипотомией	12 800
18092	A11.30.013	Эндоларингеальная биопсия новообразований	5 300
18106	A16.30.069	Снятие послеоперационных наружных швов ЛОР-органов	400
18107	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов в полости ЛОР-органов	400
18111	A16.08.006.001	Введение носового кровоостанавливающего ПВА-тампона	2 200
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ-СУРДОЛОГИЯ			

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
18116	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный	2 000
18117	B01.046.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога повторный	2 000
		СУРДОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
18118	A12.25.001.001	Тональная аудиометрия пороговая/надпороговая	1 000
18130	A12.25.002	Речевая аудиометрия	1 500
18131	A12.25.002.003	Речевая аудиометрия в свободном звуковом поле (без слухового аппарата)	1 500
18132	A12.25.002.001	Речевая аудиометрия в свободном звуковом поле (со слуховым аппаратом)	3 000
18133	A12.25.002.002	Речевая аудиометрия в свободном звуковом поле (с речевым процессором)	1 500
18134	A12.25.010	Игровая аудиометрия	1 000
18135	A12.25.010.003	Игровая аудиометрия в свободном звуковом поле	1 500
18119	A05.25.002	Исследование вызванной отоакустической эмиссии	1 000
18120	A12.25.005	Импедансометрия	1 200
18129	A12.25.005.001	Исследование функции слуховых труб (ETF-тест)	700
18121	A12.25.001	Аудиоскрининг, с 0 до 12 мес.	1 600
ОФТАЛЬМОЛОГИЯ			
40001	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1 900
40002	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1 900
40003	B04.029.001	Диспансерный прием врача-офтальмолога	1 000
40062	B04.029.002	Профилактический прием врача-офтальмолога	1 000
40083	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога по программе наблюдения до года "Будь здоровым, малыш" первичный	2 300
40084	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога по программе наблюдения до года "Будь здоровым, малыш" повторный	2 300
40063	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Арустамян М.А. первичный	2 300
40064	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Арустамян М.А. повторный	2 300
40074	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Голубевой С.А. первичный	2 300
40075	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Голубевой С.А. повторный	2 300
40079	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Комелягиной А.В. первичный	2 100
40080	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Комелягиной А.В. повторный	2 100
40081	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Ткачевой Т.В. первичный	2 000
40082	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Ткачевой Т.В. повторный	2 000
		ОФТАЛЬМОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
40038	A11.26.009	Взятие материала на исследование (в рамках приема)	350
40065	A11.26.009	Взятие материала на исследование (без консультации врача)	500
40004	A03.26.002	Гониоскопия	500
40005	A03.26.020	Компьютерная периметрия	500
40006	A02.26.005	Периметрия на цвета	300
40007	A02.26.005	Периметрия ахроматическая	300
40008	A02.26.015	Офталмометрия глаза по Маклакову	450
40009	A02.26.015.001	Бесконтактная тонометрия	200
40010	A02.26.003.001	Осмотр глазного дна с расширенным зрачком	500
40011	A02.26.003	Офтальмоскопия	350
40013	A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана	500
40014	A03.26.001	Биомикроскопия глаза	300
40016	A12.26.016	Аutoreфрактометрия	400
40019	A02.26.022	Экзофтальмометрия	200
40021	A02.26.004	Исследование бинокулярного зрения	150
40020	A02.26.023	Проверка объема аккомодации	150
40024	A02.26.020	Проба Ширмера	250
40053	A03.26.001.001	Тест Лиссаминовый зеленый	250
40025	A03.26.007	Проверка остроты зрения	200
40026	A02.26.009	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	150
40052	A23.26.001	Подбор очковой коррекции простой	500

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
40027	A23.26.001.001	Подбор очковой коррекции простой с проведением авторефрактометрии	550
40028	A23.26.001	Подбор очковой коррекции сложный	600
40030	A11.26.005	Зондирование слезно-носового протока (1 глаз)	300
40031	A11.26.005	Зондирование и промывание слезного канала (2 глаза)	600
40032	A16.26.106	Удаление инородного тела с поверхности глаза	500
40033	A16.26.014	Удаление контагиозного моллюска, вскрытие кисты, милиума, ячменя	500
40034	A16.26.018	Удаление ресниц	200
40035	A16.26.086.001	Введение лекарственных веществ в халязион	600
40039	A11.26.016	Инъекция парабульбарная, субконъюнктивальная	400
40040	A11.26.011	Инъекция ретробульбарная	360
40041	A16.30.069	Снятие швов	300
40044	A03.26.015	Тонография	600
40045	A19.26.001	Сеанс лечения на офтальмологическом тренажере ВИЗОТРОНИК	500
40054	A19.26.001	Сеанс лечения на офтальмологическом аппарате СПЕКЛ-М	500
40059	A05.26.007	Биометрия (ПЗО) глаза	400
40066	A02.26.018	Проба с флюоресцеином	250
		СПЕКТРАЛЬНАЯ ОПТИЧЕСКАЯ КОГЕРЕНТНАЯ ТОМОГРАФИЯ (ОКТ)	
40067	A03.26.011	Пахиметрия (исследование толщины роговицы)	300
40068	A03.26.019	ОКТ (спектральная оптическая когерентная томография) макулярной зоны	900
40073	A03.26.019	ОКТ (спектральная оптическая когерентная томография) диска зрительного нерва	900
40069	A03.26.019	ОКТ (спектральная оптическая когерентная томография) диска зрительного нерва и комплекса ганглиозных клеток сетчатки	1 400
40070	A03.26.019	ОКТ-ангиография (спектральная оптическая когерентная томография в ангиорежиме) макулярной зоны	1 100
40071	A03.26.019	ОКТ-ангиография (спектральная оптическая когерентная томография в ангиорежиме) диска зрительного нерва	1 100
40076	A03.26.019	ОКТ (спектральная оптическая когерентная томография) макулярной зоны + исследование глазного дна на фундус-камере	1 200
ПАТРОНАЖ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ			
48034	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Черняковой Е.Ю. для детей первого месяца жизни	2 500
48055	B04.014.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Черняковой Е.Ю. перед вакцинацией	1 000
48050	B01.031.002.001	Телемедицинская консультация Черняковой Е.Ю. по вопросам вскармливания (грудного, искусственного, смешанного) и ухода за детьми первого года жизни	1 800
48040	B01.031.001	Консультация Черняковой Е.Ю. по вопросам вскармливания (грудного, искусственного, смешанного) и ухода за детьми первого года жизни	2 500
48035	B01.031.001	Прием на дому Черняковой Е.Ю. по вопросам вскармливания (грудного, искусственного, смешанного) и ухода за детьми первого года жизни	3 700
48041	B01.031.001	Дородовая консультация Черняковой Е.Ю. по подготовке в роддом и уходу за новорожденным в первые дни жизни	2 500
48054	B01.031.001	Прием на дому Черняковой Е.Ю. по вопросам вскармливания (грудного, искусственного, смешанного) и ухода за детьми первого года жизни в рамках программы ведения беременности "Жду малыша"	3 700
ПЕДИАТРИЯ			
48001	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1 800
48002	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1 800
48017	B01.031.002.001	Телемедицинская консультация врача-педиатра	1 800
48003	B04.031.001	Диспансерный прием врача-педиатра	1 000
48023	B04.031.002	Профилактический прием врача-педиатра	1 000
48026	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, заместителя главного врача, Резниковой Т.В. первичный	2 500
48027	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, заместителя главного врача, Резниковой Т.В. повторный	2 500
48036	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Мариничевой В.С. первичный	2 100
48037	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Мариничевой В.С. повторный	2 100
48038	B01.031.002.001	Телемедицинская консультация врача-педиатра Мариничевой В.С.	2 100
48051	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Богдановой О.О. первичный	1 900
48052	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Богдановой О.О. повторный	1 900
48053	B01.031.002.001	Телемедицинская консультация врача-педиатра Богдановой О.О.	1 900
48045	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Ворониной Ю.В. первичный	1 900
48046	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Ворониной Ю.В. повторный	1 900
48047	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Клещенко Е.Н. первичный	1 900
48048	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Клещенко Е.Н. повторный	1 900

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
48049	B01.031.002.001	Телемедицинская консультация врача-педиатра Клещенко Е.Н.	1 900
48022	B04.014.004.001	Составление плана вакцинации	1 000
48008	B04.014.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра перед вакцинацией	1 000
48009	B04.031.002.001	Прием врача-педиатра с оформлением санаторно-курортной карты 076/у	1 800
48010	B04.031.002.002	Прием врача-педиатра с оформлением справки 070/у для получения путевки на санаторно-курортное лечение	1 800
48032	B04.031.002.003	Прием врача-педиатра с оформлением копии медицинской карты по форме 026/у (медицинская карта для детского сада, школы)	1 800
		ВЫЗОВ ПЕДИАТРА НА ДОМ	
48012	B01.031.001.004	Прием врача-педиатра на дому (до 10 км, без стоимости манипуляций)	3 500
48013	B01.031.001.004	Прием врача-педиатра на дому (от 10 до 20 км, без стоимости манипуляций)	4 000
		ПРОФОСМОТРЫ	
44102	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	150
ПЛАЗМОТЕРАПИЯ			
		ПЛАЗМОЛИФТИНГ В ГИНЕКОЛОГИИ	
75014	A11.01.003	Плазмолифтинг (плазмогель) с использованием 5,0 мл плазмы, 1 сеанс, 1 пробирка	3 000
75015	A11.01.003	Плазмолифтинг (плазмогель) с использованием 10,0 мл плазмы, 1 сеанс, 2 пробирки	4 800
75016	A11.01.003	Плазмолифтинг (плазмогель) с использованием 15,0 мл плазмы, 1 сеанс, 3 пробирки	6 800
75017	A11.01.003	Плазмолифтинг (плазмогель) с использованием 20,0 мл плазмы, 1 сеанс, 4 пробирки	8 000
		ПЛАЗМОЛИФТИНГ В КОСМЕТОЛОГИИ, ТРИХОЛОГИИ	
75018	A11.01.003	Плазмолифтинг, 1 сеанс, 1 пробирка	3 200
75019	A11.01.003	Плазмолифтинг, 1 сеанс, 2 пробирки	4 600
75020	A11.01.003	Плазмолифтинг, 1 сеанс, 3 пробирки	6 000
75021	A11.01.003	Плазмолифтинг волосистой части головы с использованием аппарата Dermaren (1 пробирка)	3 250
75022	A11.01.003	Плазмолифтинг волосистой части головы с использованием аппарата Dermaren (2 пробирки)	3 850
75023	A11.01.003	Плазмолифтинг волосистой части головы с использованием аппарата Dermaren (3 пробирки)	4 750
		PRP-ТЕРАПИЯ В КОСМЕТОЛОГИИ, ТРИХОЛОГИИ	
75033	A11.02.002	PRP-терапия Моносар (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 1 пробирка	4 000
75034	A11.02.002	PRP-терапия Моносар (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 2 пробирки	6 500
75035	A11.02.002	PRP-терапия Моносар (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 3 пробирки	9 500
75026	A11.02.002	PRP-терапия T-Lab (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 1 пробирка	4 000
75027	A11.02.002	PRP-терапия T-Lab (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 2 пробирки	6 000
75028	A11.02.002	PRP-терапия T-Lab (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 3 пробирки	8 000
75029	A11.02.002	PRP-терапия T-Lab (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами) с использованием аппарата Dermaren (1 пробирка)	4 500
75030	A11.02.002	PRP-терапия T-Lab (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами) с использованием аппарата Dermaren (2 пробирки)	6 500
75031	A11.02.002	PRP-терапия T-Lab (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами) с использованием аппарата Dermaren (3 пробирки)	8 500
		АСР-ТЕРАПИЯ В ХИРУРГИИ, ТРАВМАТОЛОГИИ, РЕВМАТОЛОГИИ	
75010	A11.02.002	АСР-терапия (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 1 пробирка	3 000
75011	A11.02.002	АСР-терапия (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 2 пробирки	5 500
75012	A11.02.002	АСР-терапия (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 3 пробирки	7 500
75013	A11.02.002	АСР-терапия (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 4 пробирки	9 800
		PRP-ТЕРАПИЯ В ТРАВМАТОЛОГИИ	
75024	A11.02.002	PRP-терапия Ycellbio (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 1 пробирка	7 300
75025	A11.02.002	PRP-терапия Ycellbio (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 2 пробирки	13 500
ПОДИАТРИЯ			
51031	B01.050.001	Комплексная программа "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ", размер обуви 20-35 (Junior, Юниор, Kids), (консультация врача, подбор стелек, первая коррекция через 1 мес)	6 500
51067	B01.050.001	Подбор второй пары ортопедических стелек в рамках комплексной программы "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ", размер обуви 20-35 (Junior, Юниор, Kids)	5 500
51032	B01.050.001	Комплексная программа "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ", размер обуви 36-47 (XS, S, M, L, XL), (консультация врача+подбор стелек+первая коррекция через 1 месяц)	7 500
51068	B01.050.001	Подбор второй пары ортопедических стелек в рамках комплексной программы "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ", размер обуви 36-47 (XS, S, M, L, XL)	6 500
51199	B01.050.001	Комплексная программа "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ", размер обуви 36-47 (ШОКСТОП), (консультация врача+подбор стелек+первая коррекция через 1 месяц)	8 000
51200	B01.050.001	Подбор второй пары ортопедических стелек в рамках комплексной программы "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ", размер обуви 36-47 (ШОКСТОП)	7 000
51169	A23.30.050	Коррекция стелек в рамках комплексной программы "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ" (первая коррекция через 1 месяц)	0

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
51170	A23.30.050	Коррекция одной пары стелек (вторая и последующие коррекции)	1 300
51171	A23.30.050	Коррекция двух пар стелек (вторая и последующие коррекции)	1 800
51037	A23.30.050	Коррекция поперечного свода стопы при Hallux valgus	650
51034	A23.30.050	Установка балансирующей подушки	1 500
ПОДОЛОГИЯ			
15083	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (подолога) Якубо Т.Е. первичный	1 900
15084	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (подолога) Якубо Т.Е. повторный	1 900
15055	A22.01.001.003	Аппаратная обработка стоп	1 500
15059	A16.01.045.001	Аппаратная обработка ногтевой пластины, 1 ед	700
15061	A16.01.028	Аппаратное удаление мозоли, натоптыша, 1 ед	800
15065	A16.01.045.001	Аппаратная обработка вросшего ногтя, 1 ед	1 000
15066	A16.01.045.002	Коррекция вросшего ногтя пластиной PodoFix (Подофикс), 1 ед	2 200
15067	A16.01.045.002	Снятие корректирующей пластины PodoFix (Подофикс), 1 ед	400
15068	A16.01.045.002	Коррекция вросшего ногтя пластиной COMBiped (Комбипед), 1 ед	3 000
15069	A16.01.045.002	Снятие корректирующей пластины COMBiped (Комбипед), 1 ед	400
15102	A16.01.045.002	Коррекция вросшего ногтя титановой нитью APEX professional, 1 ед	3 000
15103	A16.01.045.002	Снятие титановой нити APEX professional, 1 ед	400
15070	A16.01.045.002	Подрезание ногтевой пластины, 1 ед	150
15071	A16.01.045.002	Снятие лакового покрытия, 1 ед	100
15082	A16.01.045.002	Тампонирование капиномом, 1 ед	200
15104	A16.01.045.002	Тейпирование вросшего ногтя, 1 ед	100
15105	A15.01.001	Наложение малой асептической повязки	500
ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ			
34001	A11.01.002	Подкожная инъекция	250
34002	A11.02.002	Внутримышечная инъекция	280
34033	A11.01.003	Внутрикожная инъекция	250
34003	A11.12.003	Внутривенное вливание струйное	400
34004	A11.12.003.001	Внутривенное вливание капельное (1 флакон)	600
34005	A11.12.003.001	Внутривенное вливание капельное (2 флакона)	700
34006	A11.12.003.001	Дополнительное введение лекарственных средств в инфузионную систему (1 лекарственное средство)	100
34007	A20.30.024.007	Сеанс аутогемотерапии	300
34034	A11.12.003.001	Внутривенное капельное введение ПИТРС (препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза) - ОКРЕЛИЗУМАБ, ДИВОЗИЛИМАБ	2 000
34035	A11.12.003.001	Внутривенное капельное введение ПИТРС (препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза) - НАТАЛИЗУМАБ, ТИЗАБРИ	1 000
ПСИХИАТРИЯ			
55012	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра Моренец Т.В. первичный (60 минут)	5 000
55013	B01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра Моренец Т.В. повторный (30 минут)	2 500
55003	B04.035.001	Диспансерный прием врача-психиатра	1 000
55009	B04.035.002	Профилактический прием врача-психиатра	1 000
ПСИХИАТРИЯ-НАРКОЛОГИЯ			
45013	B04.036.001	Диспансерный прием врача-психиатра-нарколога	1 000
ПСИХОЛОГИЯ			
46001	B01.070.009	Консультативный прием психолога первичный (60 минут)	2 500
46043	B01.070.009	Консультативный прием психолога первичный (90 минут)	3 000
46044	B01.070.009	Консультативный прием психолога первичный (120 минут)	3 500
46006	B01.070.010	Консультативный прием психолога повторный (60 минут)	2 500
46008	B01.070.010	Консультативный прием психолога повторный (90 минут)	3 000
46009	B01.070.010	Консультативный прием психолога повторный (120 минут)	3 500
46004	A13.29.006.003	Семейное консультирование (90 минут)	4 000
46025	B01.070.010.001	Телемедицинская консультация психолога (60 минут)	2 500
46052	B01.070.010.001	Телемедицинское семейное консультирование (90 минут)	4 000
46045	B01.070.009	Консультативный прием психолога Ремез О.И. первичный (60 минут)	3 000

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
46046	B01.070.009	Консультативный прием психолога Ремез О.И. первичный (90 минут)	3 500
46047	B01.070.009	Консультативный прием психолога Ремез О.И. первичный (120 минут)	4 000
46048	B01.070.010	Консультативный прием психолога Ремез О.И. повторный (60 минут)	3 000
46049	B01.070.010	Консультативный прием психолога Ремез О.И. повторный (90 минут)	3 500
46050	B01.070.010	Консультативный прием психолога Ремез О.И. повторный (120 минут)	4 000
46051	A13.29.006.003	Семейное консультирование, Ремез О.И. (90 минут)	4 500
46020	B01.070.009	КОРРЕКЦИЯ СОЦИАЛЬНОЙ АДАПТАЦИИ РЕБЕНКА К ДЕТСКОМУ САДУ, ШКОЛЕ (1 сеанс, 60 минут)	2 500
46005	B01.070.009	Диспансерный прием психолога	1 000
46023	B01.070.009	Профилактический прием психолога	1 000
ПСИХОТЕРАПИЯ			
22003	A13.29.008.001	Сеанс индивидуальной психотерапии (для взрослых)	5 000
22006	A13.29.008.001	Сеанс психотерапевтического кодирования (при алкогольной, наркотической и игровой зависимости)	5 500
ПУЛЬМОНОЛОГИЯ			
68001	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	1 800
68002	B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	1 800
68004	B01.037.002.001	Телемедицинская консультация врача-пульмонолога	1 800
68005	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога Сафроновой К.М. первичный	2 000
68006	B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога Сафроновой К.М. повторный	2 000
68007	B01.037.002.001	Телемедицинская консультация врача-пульмонолога Сафроновой К.М.	2 000
68003	B04.037.001	Диспансерный прием врача-пульмонолога	1 000
ПУНКЦИОННАЯ БИОПСИЯ			
29061	A11.22.001.001	Пункционная биопсия щитовидной железы (под контролем УЗИ)	1 100
29062	A11.20.010.004	Пункционная биопсия молочной железы (под контролем УЗИ)	1 100
29063	A11.06.002.001	Пункционная биопсия лимфатических узлов (под контролем УЗИ)	1 100
29064	A11.30.024.001	Пункционная биопсия мягких тканей любой локализации (под контролем УЗИ)	1 100
29132	A11.30.024.001	Пункция с аспирацией содержимого серомы (под контролем УЗИ)	1 400
29133	A11.30.024.001	УЗИ-контроль при пункции с аспирацией содержимого серомы	1 000
29070	A16.20.031.001	Склерозирование кисты молочной железы	2 000
29077	A16.20.031.002	УЗИ-контроль при склерозировании кисты молочной железы	1 000
РАДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ			
РАДИОХИРУРГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ В ГИНЕКОЛОГИИ			
74001	A11.20.011.001	Радиохирургическая биопсия шейки матки (без стоимости гистологического исследования)	3 800
74085	A11.20.040.001	Радиохирургическая биопсия вульвы (без стоимости гистологического исследования)	3 800
74002	A16.20.036.003	Радиохирургическое лечение патологии шейки матки	6 500
74003	A16.20.036.003	Радиохирургическая (круговая, петлевая) экцизия шейки матки	9 000
74084	A16.20.036.003	Радиохирургическая (круговая, петлевая) экцизия шейки матки с фото-/видеофиксацией	9 200
74004	A16.20.036.003	Радиохирургическая конизация шейки матки	15 000
74083	A16.20.036.003	Радиохирургическая конизация шейки матки с фото-/видеофиксацией	15 300
74005	A16.01.017.001	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований (кондилом, папиллом, кист) интимной зоны у женщин (1 элемент)	2 100
74080	A16.01.017.001	Радиохирургическое удаление множественных доброкачественных новообразований интимной зоны у женщин	7 800
74008	A16.20.036.003	Радиохирургическая экцизия наботовых кист	5 000
74009	A16.20.084.001	Радиохирургическое удаление полипов влагалища, цервикального канала	3 500
74081	A16.20.021.001	Радиохирургическая коррекция аномалий девственной плевы	5 000
74082	A16.20.008	Радиохирургическое рассечение стриктуры цервикального канала	3 500
РАДИОХИРУРГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ В ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ, ХИРУРГИИ, ОНКОЛОГИИ			
74086	B01.003.004.005	БС—Анестезия инфильтрационная	500
74010	A11.01.001.001	Радиохирургическая биопсия новообразований кожи и подкожно-жировой клетчатки (без стоимости гистологического исследования)	800
74058	A16.01.020.001	Радиохирургическое удаление папиллом, кондилом кожи, контактного моллюска (1 элемент)	700
74013	A16.30.032	Радиохирургическое удаление ксантом области щек и лба (1 элемент)	600
74014	A16.01.037	Радиохирургическое удаление ксантом области век (1 элемент)	1 500
74015	A16.01.017	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи (до 1 см, 1 элемент)	1 700

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
74016	A16.01.017	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи (1-3 см, 1 элемент)	1 900
74017	A16.01.017	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи (3-5 см, 1 элемент)	2 100
74018	A16.01.017	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи (свыше 5 см, 1 элемент)	2 300
74019	A16.01.017	Радиохирургическое удаление ладонно-подошвенной бородавки (до 1 см, 1 элемент)	1 400
74020	A16.01.017	Радиохирургическое удаление ладонно-подошвенной бородавки (свыше 1 см, 1 элемент)	1 600
74021	A16.04.049.001	Радиохирургическое вскрытие суставной сумки	1 000
74023	A16.30.076.001	Радиохирургическое вскрытие гематомы	1 400
74079	A16.01.012.001	Радиохирургическое вскрытие флегмоны	1 500
74024	A16.30.060.001	Радиохирургическое иссечение лигатурного свища с удалением лигатуры	3 000
74026	A16.01.027	Радиохирургическое удаление ногтевой пластины	1 500
74027	A16.01.027	Радиохирургическая краевая резекция ногтевой пластины с пластикой ногтевого ложа	2 000
74055	A16.01.019	Радиохирургическое удаление вросшего волоса (1 элемент)	1 000
		РАДИОХИРУРГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ В КОЛОПРОКТОЛОГИИ	
74029	A16.19.033	Радиохирургическое удаление периаанальных кондилом (1 элемент)	600
74033	A16.19.033	Радиохирургическое удаление множественных доброкачественных новообразований периаанальной области	2 800
74034	A16.19.024.001	Радиохирургическое вскрытие нагноившегося копчикового хода	2 500
74035	A16.19.024	Радиохирургическое иссечение эпителиального копчикового хода	7 000
74036	A16.19.003.002	Радиохирургическое иссечение анальной трещины	7 000
74037	A16.19.036.001	Радиохирургическое иссечение свища прямой кишки	7 000
74038	A16.19.017.001	Радиохирургическое удаление полипов прямой кишки	4 000
74045	A16.19.041.001	Радиохирургическое удаление анальных бахромок	4 000
74057	A16.19.013	Радиохирургическое удаление геморроидального узла	7 000
		РАДИОХИРУРГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ В УРОЛОГИИ	
74042	A16.21.043.001	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований области половых органов у мужчин (1 элемент)	600
74043	A16.21.043.001	Радиохирургическое удаление множественных доброкачественных новообразований области половых органов у мужчин	2 800
РЕВМАТОЛОГИЯ			
43003	B01.040.001.001	Диспансерный прием врача-ревматолога	1 000
43008	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога Ворониной Ю.В. первичный (60 минут)	2 300
43009	B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога Ворониной Ю.В. повторный (60 минут)	2 300
РЕНТГЕНОГРАФИЯ			
		Rg-графия ППН (придаточных пазух носа)	
70002	A06.08.003	Rg-графия ППН (придаточных пазух носа)	1 100
		Rg-графия ОГК (органов грудной клетки)	
70014	A06.09.007.002	Rg-графия органов грудной клетки в 1-й проекции (обзорная)	1 100
70015	A06.09.007.002	Rg-графия органов грудной клетки в 2-х проекциях	1 300
		Rg-графия костей носа, носоглотки	
70001	A06.08.005	Rg-графия костей носа в 2-х проекциях	1 100
70003	A06.08.001	Rg-графия носоглотки	1 100
		Rg-графия позвоночника	
70005	A06.03.010	Rg-графия шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях	1 200
70006	A06.03.019	Rg-графия шейного отдела позвоночника в 3-х проекциях с функциональными пробами (прямая и боковая)	1 700
70007	A06.03.007	Rg-графия I-II позвонков в 2-х проекциях	1 000
70013	A06.03.013	Rg-графия грудного отдела позвоночника в стандартных проекциях	1 200
70025	A06.03.015	Rg-графия поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях	1 200
70026	A06.03.019	Rg-графия поясничного отдела позвоночника в 3-х проекциях с функциональными пробами	1 700
70062	A06.03.019.001	Rg-графия грудно-поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях (при росте пациентов до 160 см)	1 500
70063	A06.03.019.001	Rg-графия грудно-поясничного отдела позвоночника в прямой проекции (при росте пациентов до 160 см)	1 100
70074	A06.03.019.001	Rg-графия грудно-поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях (при росте пациентов свыше 160 см)	1 900
70075	A06.03.019.001	Rg-графия грудно-поясничного отдела позвоночника в прямой проекции (при росте пациентов свыше 160 см)	1 500
70027	A16.30.031.001	Rg-графия крестцово-копчикового отдела позвоночника в боковой проекции	1 200
70056	A06.03.023	Rg-графия ребер	1 100

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
70064	A06.03.023	Rg-графия ребер в 2-х проекциях	1 300
70012	A06.03.024	Rg-графия грудины (периферических отделов скелета)	1 100
		Rg-графия костей и суставов таза	
70021	A06.04.011	Rg-графия тазобедренного сустава в 1-й проекции	1 100
70060	A06.04.011	Rg-графия тазобедренного сустава в 2-х проекциях	1 100
70022	A06.04.011.001	Rg-графия 2-х тазобедренных суставов в положении Лауэнштейна	1 300
70020	A06.03.041.001	Rg-графия костей таза с тазобедренными суставами	1 400
70057	A06.03.041	Rg-графия крестцово-подвздошного сочленения	1 100
		Rg-графия костей, суставов верхних конечностей и плечевого пояса	
70030	A06.03.064	Rg-графия плечевого сустава в 2-х проекциях	1 200
70032	A06.04.003	Rg-графия локтевого сустава в 2-х проекциях	1 200
70035	A06.04.004	Rg-графия лучезапястного сустава в 2-х проекциях	1 200
70029	A06.03.029	Rg-графия костей предплечья в 2-х проекциях	1 200
70031	A06.03.028	Rg-графия плечевой кости	1 100
70036	A06.03.032	Rg-графия 1 кисти 2-х проекциях	1 100
70037	A06.03.032	Rg-графия 2-х кистей в прямой проекции	1 300
70038	A06.03.034	Rg-графия пальцев руки	1 100
70008	A06.04.014	Rg-графия грудинно-ключичного сочленения	1 100
70009	A06.04.013	Rg-графия акромиально-ключичного сочленения	1 100
70010	A06.03.026	Rg-графия лопатки в 2-х проекциях	1 100
70011	A06.03.022	Rg-графия ключицы в 1-й проекции	1 100
70059	A06.03.022.001	Дополнительная косая проекция	600
		Rg-графия костей и суставов нижних конечностей	
70039	A06.04.005	Rg-графия коленного сустава в 2-х проекциях	1 200
70040	A06.04.005	Rg-графия 2-х коленных суставов в прямой проекции (на 1 снимке)	1 200
70079	A06.04.005	Rg-графия 2-х коленных суставов в боковой проекции	1 200
70077	A06.03.045	Rg-графия надколенника в 2-х проекциях	1 200
70078	A06.03.045	Rg-графия надколенника в аксиальной проекции	600
70041	A06.04.012	Rg-графия голеностопного сустава в 2-х проекциях	1 200
70023	A06.03.043	Rg-графия бедренной кости	1 100
70042	A06.03.036	Rg-графия костей голени в 2-х проекциях	1 200
70046	A06.03.050	Rg-графия пяточной кости в 2-х проекциях	1 100
70047	A06.03.050	Rg-графия пяточных костей в боковой проекции	1 100
70058	A06.03.050	Rg-графия пяточной кости в прямой проекции	1 100
70043	A06.03.053	Rg-графия 1 стопы в 2-х проекциях	1 200
70076	A06.03.053	Rg-графия 2-х стоп в 2-х проекциях	1 900
70044	A06.03.052	Rg-графия 2-х стоп в прямой проекции	1 100
70045	A06.03.053.001	Rg-графия 2-х стоп на продольное плоскостопие с физической нагрузкой в 2-х проекциях	1 200
		Rg-графия ОБП (органов брюшной полости)	
70016	A06.30.004.001	Rg-графия брюшной полости (обзорная)	1 000
70055	A06.28.013	Обзорная урография	1 000
		Прочие услуги	
70049		Запись данных Rg-графии на внешний носитель (дополнительно к рентгенографии)	400
70052		Распечатка 1-го листа рентгеновской пленки (дополнительно к рентгенографии)	600
РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ			
23001	B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта	1 700
23014	A21.24.002	Сеанс рефлексотерапии, Кондратьева П.В.	1 500
23002	A21.24.002	Сеанс рефлексотерапии	1 000
23007	A21.24.002	Сеанс корпоральной рефлексотерапии с постановкой банок	1 200
23011	A14.01.004	Постановка банок	250
23004	A21.24.002	Сеанс аурикулярной рефлексотерапии при никотиновой зависимости	1 800

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
23012	A21.24.002	Сеанс рефлексотерапии для снижения веса (60 мин)	2 200
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ (ФЛЕБОЛОГИЯ)			
30003	B01.043.001.001	Диспансерный прием сердечно-сосудистого хирурга	1 000
30034	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга Андросова И.А. первичный	2 000
30035	B01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга Андросова И.А. повторный	2 000
		СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
30033	A15.12.002	Бинтование конечности после склеротерапии (1 бинт)	1 000
		Склеротерапия Фибро-Вейн 0,5%	
30017	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 0,5% (1 флакон)	1 800
30018	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 0,5% (2 флакона)	2 600
30019	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 0,5% (3 флакона)	3 500
30020	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 0,5% (4 флакона)	4 500
30021	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 0,5% (5 флаконов)	5 500
30022	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 0,5% (6 флаконов)	6 500
30023	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 0,5% (7 флаконов)	7 500
30024	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 0,5% (8 флаконов)	8 500
		Склеротерапия Фибро-Вейн 1%	
30025	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 1% (1 флакон)	2 000
30026	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 1% (2 флакона)	2 900
30027	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 1% (3 флакона)	3 900
30028	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 1% (4 флакона)	4 900
30029	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 1% (5 флаконов)	5 900
30030	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 1% (6 флаконов)	6 900
30031	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 1% (7 флаконов)	7 900
30032	A16.12.002	Склеротерапия Фибро-Вейн 1% (8 флаконов)	8 900
		Склеротерапия Этоксисклерол	
30036	A16.12.002	Склеротерапия Этоксисклерол 1% (1 флакон)	2 000
30037	A16.12.002	Склеротерапия Этоксисклерол 3% (1 флакон)	3 000
СОМНОЛОГИЯ			
16034	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога-сомнолога, заведующего отделением, Дашковой Ю.В. первичный	2 700
16035	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога-сомнолога, заведующего отделением, Дашковой Ю.В. повторный	2 700
16009	A12.09.005	Мониторная компьютерная пульсоксиметрия	700
16010	A12.09.001	Респираторный мониторинг (исследование сна)	2 000
16011	A12.09.001	Подбор лечебных параметров СИПАП-терапии	700
16012	A12.09.001.001	Сеанс СИПАП-терапии (первичный, 1 ночь)	1 200
16013	A12.09.001.001	Сеанс СИПАП-терапии (повторный, 1 ночь)	900
16014	A12.09.001	Контроль СИПАП-терапии	600
16015	A12.09.001	Подбор маски для СИПАП-терапии	500
ТЕРАПИЯ			
24001	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1 800
24002	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 800
24111	B01.047.002.001	Телемедицинская консультация врача-терапевта	1 800
24013	B01.047.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта перед вакцинацией	1 000
24006	B01.047.001.002	Прием врача-терапевта с оформлением санаторно-курортной карты 072/у	1 800
24007	B01.047.001.003	Прием врача-терапевта с оформлением справки 070/у для получения путевки на санаторно-курортное лечение	1 800
24008	B04.047.001	Прием врача-терапевта с оформлением направления на реабилитационно-восстановительное лечение	1 800
24005	B01.047.001.004	Прием врача с оформлением выписки из амбулаторной карты	1 800
24003	B04.047.001	Диспансерный прием врача-терапевта	1 000
24114	B04.047.002	Профилактический прием врача-терапевта	1 000
24017	B01.047.001.005	Прием врача-терапевта первичный с составлением программы обследования (60 мин)	3 300
24018	B01.047.002.002	Прием врача-терапевта повторный с оформлением паспорта здоровья (60 мин)	4 500

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
24119	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. первичный	2 200
24120	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. повторный	2 200
24121	B01.047.002.001	Телемедицинская консультация врача-терапевта Пушкаревой Е.А.	2 200
24142	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. первичный	2 000
24143	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. повторный	2 000
24144	B01.047.002.001	Телемедицинская консультация врача-терапевта Кацук А.А.	2 000
24122	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Бугаевой В.И. первичный	1 900
24123	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Бугаевой В.И. повторный	1 900
24124	B01.047.002.001	Телемедицинская консультация врача-терапевта Бугаевой В.И.	1 900
24139	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Захаревич О.В. первичный	1 900
24140	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Захаревич О.В. повторный	1 900
24141	B01.047.002.001	Телемедицинская консультация врача-терапевта Захаревич О.В.	1 900
24129	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Лапиной О.В. первичный	1 900
24130	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Лапиной О.В. повторный	1 900
24131	B01.047.002.001	Телемедицинская консультация врача-терапевта Лапиной О.В.	1 900
24132	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Панифодовой М.А. первичный	1 900
24133	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Панифодовой М.А. повторный	1 900
24134	B01.047.002.001	Телемедицинская консультация врача-терапевта Панифодовой М.А.	1 900
24125	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Сафроновой К.М. первичный	1 900
24126	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Сафроновой К.М. повторный	1 900
24127	B01.047.002.001	Телемедицинская консультация врача-терапевта Сафроновой К.М.	1 900
24135	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Трапезниковой Ю.А. первичный	1 900
24136	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Трапезниковой Ю.А. повторный	1 900
24137	B01.047.002.001	Телемедицинская консультация врача-терапевта Трапезниковой Ю.А.	1 900
32001	B01.054.001	Осмотр, консультация врача-физиотерапевта	1 500
ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ			
51001	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	1 900
51002	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	1 900
51003	B04.050.001	Диспансерный прием врача-травматолога-ортопеда	1 000
51071	B04.050.002	Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда	1 000
51074	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Нагорного А.В. первичный	3 000
51075	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Нагорного А.В. повторный	3 000
51201	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Нагорного А.В. первичный (60 минут)	3 700
51202	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Нагорного А.В. повторный (60 минут)	3 700
51181	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Новикова С.О. первичный	2 500
51182	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Новикова С.О. повторный	2 500
51208	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Новикова С.О. первичный (60 минут)	3 400
51209	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Новикова С.О. повторный (60 минут)	3 400
51185	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Фищенко О.Г. первичный	2 200
51186	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Фищенко О.Г. повторный	2 200
51195	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Куликова С.А. первичный	2 000
51196	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Куликова С.А. повторный	2 000
51193	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Дроботова Д.В. первичный	2 100
51194	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Дроботова Д.В. повторный	2 100
51192	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Дроботова Д.В. перед проведением гимнастики SEAS	2 100
		Лечебные блокады	
51043	B01.003.004.002	Лечебная блокада с анестетиком	1 300
51045	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Дипроспаном	2 000
51066	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Дипроспаном под контролем УЗИ	2 200
51204	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Дипроспаном под контролем УЗИ для лечения синдрома запястного канала/кубитального канала	3 000
51206	B01.003.004.002	Блокада геникулярных нервов (коленного сустава) под УЗ-навигацией с применением Дипроспана	3 000

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
51072	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Кеналогом	1 600
51073	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Кеналогом под контролем УЗИ	1 800
51160	B01.003.004.002	Лечебная блокада с препаратом Флостерон/Дипромета	1 700
51161	B01.003.004.002	Лечебная блокада с препаратом Флостерон/Дипромета под контролем УЗИ	1 900
51172	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Ропивакаином	1 400
51173	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Ропивакаином под контролем УЗИ	1 600
		Околосуставное введение лекарственных препаратов	
51012	A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных средств, 1 сустав	1 300
51190	A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных средств под контролем УЗИ, 1 сустав	1 500
		Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	
51017	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов, 1 сустав	1 300
51076	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов под контролем УЗИ, 1 сустав	1 500
51069	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственного препарата Мукосат 2 мл	1 700
51207	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственного препарата Инъектран 2 мл	1 600
51016	A11.04.005	Лечебно-диагностическая пункция сустава	1 100
51132	A11.04.004	Локальная инъекционная терапия препаратом коллагена Плексатрон 2 мл	2 300
51203	A11.04.004	Локальная инъекционная терапия препаратом коллагена Плексатрон 4 мл	3 300
51133	A16.04.051	Внутрисуставное введение лекарственного препарата Русвиск 1,6% 2 мл	7 800
		Пункции, аспирации	
51205	A11.04.005	Лечебно-диагностическая пункция сустава под контролем УЗИ, 1 сустав	1 400
51020	A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	1 100
51065	A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава под контролем УЗИ	1 300
51060	A11.30.024.002	Пункция жидкостных образований (серомы)	1 200
51178	A11.04.005.001	Пункция жидкостного подкожного образования под контролем УЗИ	1 400
		Нидлинг	
51179	A16.04.046.001	Малоинвазивное лечение кальцинирующего тендинита плечевого сустава (нидлинг, вымывание кальцинатов) под контролем УЗИ	3 000
51180	A16.04.046.001	Малоинвазивное лечение кальцинирующего тендинита плечевого сустава (нидлинг, вымывание кальцинатов) под контролем УЗИ с введением препарата Флостерон/Дипромета	3 500
		Наложение, снятие гипсовых повязок, корректирующих лонгетов, фиксирующих повязок	
51024	A15.03.003	Наложение полимерной гипсовой повязки, 1 бинт	1 500
51025	A15.03.003	Наложение полимерной гипсовой повязки, 2 бинта	2 200
51026	A15.03.003	Наложение полимерной гипсовой повязки, 3 бинта	2 900
51040	A15.03.003	Наложение полимерной гипсовой повязки, 4 бинта	3 600
51027	A15.03.010	Снятие полимерной гипсовой повязки (малая повязка)	400
51041	A15.03.010	Снятие полимерной гипсовой повязки (средняя повязка)	600
51042	A15.03.010	Снятие полимерной гипсовой повязки (большая повязка)	800
51049	A15.03.003	Наложение корректирующей лонгеты	450
51050	A15.03.010	Снятие корректирующей лонгеты	350
51147	A15.03.001	Наложение, коррекция фиксирующей повязки (ушибы, растяжения, переломы)	600
		Наложение, снятие швов	
51055	A16.01.008	Наложение швов в ходе хирургического вмешательства до 4 см (1 шов)	800
51021	A16.01.008.001	Наложение вторичных швов	1 800
51148	A16.30.069	Снятие швов 1 категории (1-5 швов, рана/раны любой длины)	500
51210	A16.30.069	Снятие хирургических кожных скоб с помощью экстрактора Aescular (Эскулар), B.Braun	1 800
51149	A16.30.069	Снятие швов 2 категории (6 и более швов, рана/раны любой длины)	1 000
		Манипуляции	
51005	B01.003.004.005	Анестезия инфильтрационная	500
51062	A16.01.001	Удаление инородного тела мягких тканей (без рассечения тканей)	400
51063	A16.30.066	Удаление инородного тела мягких тканей (с рассечением тканей)	1 200
51008	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1 000
51059	A16.30.076	Вскрытие гематомы	1 350
51061	A16.01.027	Удаление (резекция) ногтевой пластины	1 500

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
51057	A15.01.001	Смена повязки и обработка раны лекарственными средствами	500
51058	A15.01.001	Наложение малой асептической повязки	500
51011	A16.03.014.002	Удаление спиц, винтов, стержней	2 700
51022	A16.04.018	Вправление вывиха сустава	1 000
51023	A16.03.020	Вправление перелома	1 000
51029	A16.03.034	Репозиция отломков костей при переломах	2 300
		Гимнастика SEAS для лечения сколиоза	
51167	A19.30.003	Гимнастика SEAS для лечения сколиоза, первичное занятие (90 мин.)	3 000
51168	A19.30.003	Гимнастика SEAS для лечения сколиоза, повторное занятие (60 мин.)	2 500
ТРИХОЛОГИЯ			
15085	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (трихолога) первичный	1 900
15086	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (трихолога) повторный	1 900
15106	A11.01.009	Взятие материала на исследование (в рамках приема)	350
17312	A11.01.013.001	Мезотерапия Hair X DNA Peptide 2 мл	6 300
17372	A11.01.013.001	Мезотерапия Hair X Vita Line B 4 мл	3 800
17374	A11.01.013.001	Мезотерапия Fusion F-HAIR MEN 5 мл	3 500
17376	A11.01.013.001	Мезотерапия НЕОКОЛЛ HAIR anagen (5 мл)	7 700
17377	A11.01.013.001	Мезотерапия НЕОКОЛЛ HAIR anagen (2,5 мл)	4 400
17407	A11.01.013.001	Мезотерапия Pluryal Mesoline Hair 5 мл	5 700
17417	A11.01.013.001	С---Мезотерапия Pluryal Mesoline Hair 2,5 мл	3 200
15022	A24.01.005.003	Криотерапия волосистой части головы	400
15096	A11.01.002.001	Внутриочаговое введение препарата Дипроспан при лечении алопеции (1 ампула)	3 000
15097	A11.01.002.001	Полипозиционное введение препарата Дипроспан при лечении алопеции (1 ампула)	3 500
15087	A11.01.002.001	Внутриочаговое введение препарата Кеналог-40 при лечении алопеции (1 ампула)	3 000
15088	A11.01.002.002	Полипозиционное введение препарата Кеналог-40 при лечении алопеции (1 ампула)	3 500
УДАРНО-ВОЛНОВАЯ ТЕРАПИЯ			
		Ударно-волновая терапия радиальная	
32248	A22.30.015	Ударно-волновая терапия радиальная, 1 анатомическая зона малых размеров (ВНЧС, фаланга), 1 сеанс	1 200
32071	A22.30.015	Ударно-волновая терапия радиальная, 1 анатомическая зона, 1 сеанс	1 400
32072	A22.30.015	Ударно-волновая терапия радиальная, 2 анатомические зоны, 1 сеанс	2 200
		Ударно-волновая терапия фокусированная	
32249	A22.30.015	Ударно-волновая терапия фокусированная, 1 анатомическая зона малых размеров (ВНЧС, фаланга), 1 сеанс	1 200
32184	A22.30.015	Ударно-волновая терапия фокусированная, 1 анатомическая зона, 1 сеанс	1 400
32185	A22.30.015	Ударно-волновая терапия фокусированная, 2 анатомические зоны, 1 сеанс	2 200
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА			
		Сосуды верхних конечностей	
36005	A04.12.002.003	УЗДГ сосудов 2 верхних конечностей (вены)	1 400
36006	A04.12.001	УЗДГ сосудов 2 верхних конечностей (артерии)	1 400
36007	A04.12.002	УЗДГ сосудов 2 верхних конечностей (вены и артерии)	2 000
36094	A04.12.002.003	УЗДГ сосудов 1 верхней конечности (вены)	900
36108	A04.12.002	УЗДГ сосудов 1 верхней конечности (вены и артерии)	1 200
		Сосуды нижних конечностей	
36002	A04.12.002.002	УЗДГ сосудов 2 нижних конечностей (вены)	1 700
36003	A04.12.001.001	УЗДГ сосудов 2 нижних конечностей (артерии)	1 600
36139	A04.12.002.002	УЗДГ сосудов 2 нижних конечностей (артерии) + определение плече-лодыжечного индекса	1 900
36004	A04.12.002.001	УЗДГ сосудов 2 нижних конечностей (вены и артерии)	2 500
36141	A04.12.002.002	УЗДГ сосудов 2 нижних конечностей (вены и артерии) + определение плече-лодыжечного индекса	2 700
36072	A04.12.002.001	УЗДГ сосудов 1 нижней конечности (вены и артерии)	1 200
36090	A04.12.006.002	Дуплексное исследование вен 1 нижней конечности при тромбозе	1 000
		Прочее	
36001	A04.12.005.005	УЗДГ брахиоцефальных сосудов дуги аорты	1 800

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
36188	A04.12.005.005	УЗДГ брахиоцефальных сосудов дуги аорты + транскраниальное исследование сосудов головного мозга	2 100
36008	A04.12.001.002	УЗДГ почечных артерий и сосудов почки	1 500
36009	A04.12.003.001	УЗДГ брюшной аорты и ее ветвей	1 300
36070	A04.12.015	Триплексное сканирование артерий подключичного сегмента	900
36071	A04.12.015	Триплексное сканирование артерий подвздошно-бедренного сегмента	900
		ЭХОКАРДИОГРАФИЯ (УЗИ СЕРДЦА)	
36012	A04.10.002	Эхокардиография с доплеровским исследованием	2 300
36184	A04.10.002	Эхокардиография с доплеровским исследованием + оценка продольной деформации левого желудочка (Стрейн-эхокардиография)	2 500
36128	A04.10.002	Эхокардиография с доплеровским исследованием Атрошенко Т.А.	2 600
36129	A04.10.002	Эхокардиография с доплеровским исследованием Липина Г.П.	2 600
		УЗИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ	
36018	A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости (печени, желчного пузыря без определения функции, поджелудочной железы, селезенки)	1 800
36099	A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь с определением функции, поджелудочная железа, селезенка) и почек	2 300
36183	A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости (печени, желчного пузыря без определения функции, поджелудочной железы, селезенки, желудка, кишечника)	1 900
36019	A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости (печени, желчного пузыря с определением функции, поджелудочной железы, селезенки)	2 000
36056	A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь без определения функции, поджелудочная железа, селезенка) и почек	2 200
36017	A04.14.002	УЗИ желчного пузыря без определения функции	850
36016	A04.14.002.001	УЗИ желчного пузыря с определением функции	950
36189	A16.30.013	УЗИ кишечника	850
36095	A04.14.001.003	УЗИ печени, поджелудочной железы	1 000
36013	A04.14.001	УЗИ печени	800
36014	A04.15.001	УЗИ поджелудочной железы	800
36015	A04.06.001	УЗИ селезенки	800
36096	A04.14.001.003	УЗИ печени, желчного пузыря без определения функции	1 100
36097	A04.14.001.004	УЗИ печени, желчного пузыря с определением функции	1 200
36098	A04.16.001	УЗИ печени, поджелудочной железы, селезенки	1 300
36064	A04.16.001.002	Водно-сифонная проба	1 000
36114	A04.14.001.005	Ультразвуковое фибросканирование печени (эластометрия печени)	3 000
		УЗИ ОРГАНОВ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ	
36020	A04.28.002.001	УЗИ почек	1 100
36021	A04.28.002.005	УЗИ почек, мочевого пузыря с определением остатка мочи	1 300
36022	A04.28.002.005	УЗИ мочевого пузыря с определением остатка мочи	850
36124	A04.28.002.005	УЗИ мочевого пузыря с определением остатка мочи трансвагинальное	900
36026	A04.28.002.005	УЗИ мочевого пузыря с определением остатка мочи, предстательной железы трансабдоминальное	1 300
36025	A04.21.001	УЗИ предстательной железы трансабдоминальное	1 000
36028	A04.21.001.001	ТРУЗИ предстательной железы	1 300
36030	A04.28.003	УЗИ органов мошонки	1 000
36049	A04.21.002	УЗИ полового члена	1 000
		УЗИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, НАДПОЧЕЧНИКОВ	
36023	A04.22.002	УЗИ надпочечников	800
36031	A04.22.001	УЗИ щитовидной железы с регионарными лимфатическими узлами	1 100
		УЗИ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ	
36032	A04.20.002	УЗИ молочных желез с подмышечными лимфатическими узлами	1 500
36109	A04.20.002	УЗИ молочных желез с подмышечными лимфатическими узлами (при наличии имплантов)	1 600
		УЗИ ОРГАНОВ МАЛОГО ТАЗА	
36034	A04.20.001	УЗИ органов малого таза трансабдоминальное	1 300
36111	A04.20.001.002	УЗИ органов малого таза трансректальное	1 300
36035	A04.20.001.001	УЗИ органов малого таза комплексное (трансабдоминальное + трансвагинальное)	1 600
36178	A04.20.001.001	УЗИ органов малого таза комплексное (трансабдоминальное + трансвагинальное) в рамках послеродового патронажа по программе ведения беременности "Жду малыша"	1 600
36127	A04.30.010	УЗИ малого таза, Глушенкова О.А.	1 900

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
36182	A04.30.010	УЗИ тазового дна и уретровезикального сегмента	1 400
36196	A04.30.010.001	УЗИ тазового дна трансперинеальное	1 500
36197	A04.30.010.002	УЗИ тазового дна трансперинеальное + трансвагинальное/трансректальное	2 000
36051	A04.20.001.001	УЗИ трансвагинальное+доплерометрия сосудов матки и придатков	1 800
36086	A04.20.001.001	УЗИ трансвагинальное (ТВУЗИ) для женщин с экстирпацией (ампутацией) матки	1 200
36050	A04.20.003	УЗИ-фолликулометрия	1 000
36054	A04.20.001.001	УЗИ-контроль полости матки	1 000
		I триместр (11-14 неделя)	
36055	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, до 11 недели (в том числе определение беременности)	1 800
36179	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр по программе ведения беременности "Жду малыша"	1 800
36144	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, до 11 недели, при многоплодной беременности	2 100
36063	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, 11-14 неделя	1 900
36060	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, 11-14 неделя, при многоплодной беременности	2 200
		II триместр (14-28 неделя)	
36059	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 14-28 неделя	2 100
36180	A04.30.001.007	УЗИ плода II-III триместр + цервикометрия + доплерометрия по программе ведения беременности "Жду малыша"	3 200
36130	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 14-28 неделя, при многоплодной беременности	2 400
		II триместр (16-28 неделя) + наборы для проведения гендер-вечеринки	
36133	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 16-28 неделя + набор для гендер-вечеринки (конверт с открыткой с указанием пола ребенка + USB-флешка с фото/видео материалами)	3 000
36136	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 16-28 неделя, при многоплодной беременности + набор для гендер-вечеринки (конверт с открыткой с указанием пола ребенка + USB-флешка с фото/видео материалами)	3 200
		II триместр (20-28 неделя) + доплерометрия	
36142	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 20-28 неделя + доплерометрия	2 600
36143	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 20-28 неделя + доплерометрия, при многоплодной беременности	3 100
		III триместр (с 28 недели)	
36105	A04.30.001.008	УЗИ плода III триместр, с 28 недели	2 300
36061	A04.30.001.008	УЗИ плода III триместр, с 28 недели, при многоплодной беременности	2 800
		III триместр (с 28 недели) + доплерометрия	
36052	A04.30.001.008	УЗИ плода III триместр, с 28 недели + доплерометрия	2 800
36053	A04.30.001.008	УЗИ плода III триместр, с 28 недели + доплерометрия, при многоплодной беременности	3 300
		Прочие услуги	
36057	A04.20.001.004	УЗИ шейки матки (цервикометрия)	1 000
36037	A04.12.024	Доплерометрия (исследование маточно-плацентарного и плодового кровотока)	1 400
		СКРИНИНГ НОВОРОЖДЕННЫХ	
36044	A04.23.001	УЗИ головного мозга у новорожденных (нейросонография)	1 200
36045	A04.04.001.001	УЗИ тазобедренных суставов у новорожденных	1 000
36110	A04.03.001	УЗИ костей черепа детям до 1 года	800
		УЗИ МЯГКИХ ТКАНЕЙ, ОБРАЗОВАНИЙ, СУХОЖИЛИЙ, СВЯЗОЧНОГО АППАРАТА	
36040	A04.01.001	УЗИ мягких тканей	900
36181	A04.01.001	УЗИ мягких тканей передней брюшной стенки	1 100
36126	A04.01.001	УЗИ пальпируемых образований Сидорченко Е.А.	1 000
36092	A04.09.001.001	Ультразвуковая предоперационная маркировка объемного образования, плевральных полостей	600
36106	A04.28.003.001	УЗИ паховой области и передней брюшной стенки для выявления паховых, бедренных, пупочных или других грыж живота (одна сторона)	900
36066	A04.04.002	УЗИ ахиллова сухожилия	800
36088	A04.04.002	УЗИ связочного аппарата (1 область): кожа, подкожно-жировая клетчатка, мышечная ткань, сухожилие, связки, кортикальный слой кости	1 000
		УЗИ СУСТАВОВ	
36067	A04.04.001	УЗИ 1 сочленения (лонного (побкового симфиза), грудинно-ключичного, ключично-акромиального)	900
36190	A04.04.001	УЗИ лонного сочленения при беременности	1 100
36074	A04.04.001	УЗИ плечевого сустава (1 сустав)	1 100
36082	A04.04.001	УЗИ локтевого сустава (1 сустав)	1 000
36076	A04.04.001	УЗИ суставов кисти (1 кисть)	1 000
36187	A04.04.001	УЗИ лучезапястного сустава (1 сустав)	1 000

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
36084	A04.04.001.001	УЗИ тазобедренного сустава (1 сустав)	1 100
36078	A04.04.001	УЗИ коленного сустава (1 сустав)	1 100
36080	A04.04.001	УЗИ голеностопного сустава (1 сустав)	1 000
36093	A04.04.001	УЗИ мелких суставов, суставов пальцев кисти или стопы (1 палец)	800
		УЗИ НЕРВОВ	
36117	A04.24.001	УЗИ 1 нерва (срединный или лучевой, или локтевой) на 1 верхней конечности	1 500
36120	A04.24.001	УЗИ 1 нерва (седалищный или бедренный, или большеберцовый, или малоберцовый) на 1 нижней конечности	1 500
36185	A04.24.001	УЗИ нервов плечевого сплетения, 1 сторона	2 200
36186	A04.24.001	УЗИ нервов плечевого сплетения, 2 стороны	3 300
36191	A04.24.001.002	УЗИ периферических нервов по протоколу UPSS (диагностика полиневропатий)	5 000
36192	A04.24.001.003	УЗИ плечевого сплетения и труднодоступных нервов шеи и плечевого пояса (добавочный, подмышечный, надлопаточный, длинный грудной нервы), 1 сторона	3 000
36193	A04.24.001.004	УЗИ плечевого сплетения и труднодоступных нервов шеи и плечевого пояса (добавочный, подмышечный, надлопаточный, длинный грудной нервы), 2 стороны	5 000
36194	A04.24.001.005	УЗИ нервов нижних конечностей и труднодоступных нервов таза и бедра (бедренный, латеральный кожный, подвздошно-подчревный, подвздошно-паховый, бедренно-половой, запирательный нервы), 1 сторона	3 000
36195	A04.24.001.006	УЗИ нервов нижних конечностей и труднодоступных нервов таза и бедра (бедренный, латеральный кожный, подвздошно-подчревный, подвздошно-паховый, бедренно-половой, запирательный нервы), 2 стороны	5 000
36091	A04.24.001	УЗИ нерва в osteo-фиброзном канале (карпальный, кубитальный и т.д.)	1 500
36125	A04.24.001	УЗИ подошвенных пальцевых нервов стоп (неврома Мортона)	1 500
		УЗИ ПРИДАТОЧНЫХ ПАЗУХ НОСА	
36048	A04.08.001	УЗИ придаточных пазух носа	700
36058	A04.08.001	УЗИ придаточных пазух носа повторное (контроль)	400
		УЗИ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ	
36101	A04.06.002	УЗИ шейных лимфатических узлов	900
36102	A04.06.002	УЗИ подмышечных лимфатических узлов	900
36089	A04.06.002	УЗИ лимфатических узлов брюшной полости и забрюшинного пространства	900
36103	A04.06.002	УЗИ паховых лимфатических узлов	900
		УЗИ ВИЛОЧКОВОЙ ЖЕЛЕЗЫ, СЛЮННЫХ ЖЕЛЕЗ	
36046	A04.07.002	УЗИ слюнных желез	900
36065	A04.06.003	УЗИ вилочковой железы	700
		ЭХООФТАЛЬМОГРАФИЯ (УЗИ ГЛАЗ)	
36140	A04.26.002	Эхоофтальмография (УЗИ глаз)	1 000
		УЗИ АППЕНДИКСА	
36069	A04.16.001.001	УЗИ аппендикса	800
		УЗИ ЛЕГКИХ, ПЛЕВРАЛЬНОЙ ПОЛОСТИ	
36039	A04.09.001	УЗИ плевральной полости	800
36087	A04.09.002	УЗИ легких	800
		ПРОЧИЕ УСЛУГИ	
36145		Запись фото/видео материалов на USB-флешку (дополнительно к УЗИ)	700
УРОЛОГИЯ			
27001	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1 800
27002	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1 800
27005	B04.053.001	Диспансерный прием врача-уролога	1 000
27057	B04.053.002	Профилактический прием врача-уролога	1 000
27064	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, врача-андролога, заведующего отделением, Матросова В.А. первичный	2 300
27065	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, врача-андролога, заведующего отделением, Матросова В.А. повторный	2 300
27066	B01.053.002.001	Телемедицинская консультация врача-уролога, врача-андролога, заведующего отделением, Матросова В.А.	2 300
27070	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, врача-андролога Бибикова А.В. первичный	2 000
27071	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, врача-андролога Бибикова А.В. повторный	2 000
27072	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога Сахарова А.В. первичный	2 000
27073	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога Сахарова А.В. повторный	2 000
27077	B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога Бровкова Я.В. первичный	2 000
27078	B01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога Бровкова Я.В. повторный	2 000

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
27050	B04.053.003	Диспансерный прием врача-детского уролога-андролога	1 000
27058	B04.053.004	Профилактический прием врача-детского уролога-андролога	1 000
		УРОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
27041	B01.003.004.005	Анестезия инфильтрационная	500
27006	A21.21.001	Массаж предстательной железы (1 сеанс)	500
27011	A11.28.006	Взятие материала на исследование (в рамках приема)	350
27012	A11.28.006	Взятие материала на исследование (без консультации врача)	500
27074	A11.30.011	Постановка/удаление мочевого катетера (без стоимости катетера)	800
27062	A16.28.072.001	Замена цистостомического дренажа	2 300
27028	A16.28.058	Вправление парафимоза	1 000
27030	A16.21.038	Френулопластика (пластика уздечки полового члена)	2 500
27037	A16.21.013	Циркумцизия	8 000
27044	A16.20.066.001	Разделение синехий крайней плоти	1 200
27059	A15.01.001	Смена повязки и обработка лекарственными средствами	500
27060	A16.01.008	Наложение швов до 4 см (1 шов)	800
27067	A16.30.069	Снятие швов 1 категории (1-5 швов, рана/раны любой длины)	500
27068	A16.30.069	Снятие швов 2 категории (6 и более швов, рана/раны любой длины)	1 000
ФИЗИОТЕРАПИЯ			
		ЭЛЕКТРОТЕРАПИЯ	
32003	A17.24.002	Гальванизация	300
32006	A17.01.007	Дарсонвализация	300
32009	A17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)	300
32019	A17.29.003	Лекарственный электрофорез	350
32170	A17.01.013	СМТ- терапия (1 зона)	350
32171	A17.01.013	СМТ- терапия (2-3 зоны)	550
32028	A17.30.024.002	СМТ-форез	350
32150	A17.30.033	Флюктуоризация	350
32151	A17.10.001	Интерференцтерапия	350
		ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ	
32166	A22.01.005	Лазеротерапия (1 зона)	500
32176	A22.01.005	Лазеротерапия (2 зоны)	700
32167	A17.30.008.001	Лазеротерапия + КВЧ-терапия	500
32015	A22.19.001	Лазеротерапия ректально	500
32016	A22.20.001.001	Лазеротерапия вагинально	500
32168	A22.08.024	Лазеротерапия при ЛОР-заболеваниях детям до 7 лет	500
32169	A22.08.024	Лазеротерапия при ЛОР-заболеваниях + КВЧ-терапия	500
		МАГНИТОТЕРАПИЯ	
32164	A17.30.025	Магнитотерапия (1 зона)	350
32165	A17.30.025	Магнитотерапия (2 зоны)	500
		ТЕРАПИЯ	
32031	A17.30.017	УВЧ-терапия	300
		СВЕТОТЕРАПИЯ	
32033	A22.01.006	УФО-терапия	250
32063	A22.01.006	УФО-терапия волосистой части головы	250
32048	A20.01.005	Светолечение (Биоптрон)	250
		УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ТЕРАПИЯ	
32172	A22.01.001	Ультразвуковая терапия (1 зона)	350
32173	A22.01.001	Ультразвуковая терапия (2-3 зоны)	500
32174	A22.01.001.001	Фонофорез (1 зона)	350
32175	A22.01.001.001	Фонофорез (2-3 зоны)	500
		АППАРАТНЫЙ ЛИМФОДРЕНАЖ	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
32050	A17.01.009	Аппаратный лимфодренаж 1 верхней конечности	450
32051	A17.01.009	Аппаратный лимфодренаж верхних конечностей	700
32053	A17.01.009	Аппаратный лимфодренаж нижних конечностей	650
32054	A17.01.009	Аппаратный лимфодренаж нижних конечностей, ягодиц, живота	900
		ДЭНАС-ТЕРАПИЯ	
32058	A17.24.001	Дэнас-терапия на аппарате "ДиаДэнс-Вертебра"	400
32059	A17.23.004	Дэнас-терапия на аппарате "ДЭНАС-ПКМ"	500
		ИНГАЛЯЦИИ	
32036	A11.09.007.001	Ультразвуковая ингаляция	250
		КРИОТЕРАПИЯ	
32069	A24.01.005.003	Криотерапия (1 зона)	300
		ТЕПЛОЛЕЧЕНИЕ	
32209	A20.30.036	Парафино-озокеритовая аппликация, 1 зона	350
32211	A20.30.036	Парафино-озокеритовая аппликация, 2 зоны	500
32210	A20.24.001	Грязелечение, аппликация, 1 зона	500
32214	A20.24.001	Грязелечение, аппликация, 2 зоны	700
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА			
31001	A05.10.006	Регистрация ЭКГ	100
31002	A12.10.001	Регистрация ЭКГ при физической нагрузке (дополнительно к основной ЭКГ)	100
31003	A05.10.006.001	Регистрация ЭКГ при фармакологической пробе (дополнительно к основной ЭКГ)	100
31028	A05.10.006	Регистрация ЭКГ (без расшифровки)	400
31004	A05.10.004	Расшифровка ЭКГ	550
31005	A05.10.004	Расшифровка ЭКГ (дополнительно к основной ЭКГ)	200
31006	A05.10.007	Постановка и снятие холтеровского монитора ЭКГ	300
31007	A05.10.008	Холтеровское мониторирование ЭКГ (3 канала)	1 800
31018	A05.10.008	Холтеровское мониторирование ЭКГ (12 каналов)	2 100
31027	A05.10.008	Холтеровское мониторирование ЭКГ с ЭКС, КВД (стимулятор, кардиовертер-дефибриллятор, трёхканальный стимулятор-ресинхронизатор)	2 600
31019	A02.12.002.003	Постановка и снятие монитора АД	300
31008	A02.12.002.001	Суточное мониторирование АД (СМАД)	1 300
31009	A12.09.002	Спирография	700
31012	A12.09.002.001	Спирография с применением лекарственных средств	1 000
31032	A12.09.002.001	Спирография, тест с физической нагрузкой, с применением лекарственных средств	1 200
31017	A05.23.001	Электронцефалография (ЭЭГ)	1 600
		ЭКГ НА ПРИЕМЕ	
31023	A05.10.006	Регистрация ЭКГ (в рамках приема)	100
31024	A12.10.001	Регистрация ЭКГ при физической нагрузке (дополнительно к основной ЭКГ, в рамках приема)	100
31025	A05.10.004	Расшифровка ЭКГ (в рамках приема)	550
31026	A05.10.004	Расшифровка ЭКГ (дополнительно к основной ЭКГ, в рамках приема)	200
ХИРУРГИЯ			
29001	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1 900
29002	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1 900
29003	B04.057.001	Диспансерный прием врача-хирурга	1 000
29136	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Кулакова С.А. первичный	2 200
29137	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Кулакова С.А. повторный	2 200
29107	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Коржаковой М.В. первичный	2 200
29108	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Коржаковой М.В. повторный	2 200
29125	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Ключникова В.В. первичный	2 200
29126	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Ключникова В.В. повторный	2 200
29138	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Ефанова С.И. первичный	2 000
29139	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Ефанова С.И. повторный	2 000
29140	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Комаровой О.Ю. первичный	2 000

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
29141	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Комаровой О.Ю. повторный	2 000
29097	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Бугаева О.Ю. первичный	2 000
29098	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Бугаева О.Ю. повторный	2 000
29081	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	1 800
29082	B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	1 800
29134	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга Бровкова Я.В. первичный	2 000
29135	B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга Бровкова Я.В. повторный	2 000
29083	B04.010.001	Диспансерный прием врача-детского хирурга	1 000
29101	B04.010.002	Профилактический прием врача-детского хирурга	1 000
29131	B04.053.004.001	Профилактический прием врача-детского хирурга и врача-детского уролога-андролога (в рамках справки из стороннего медучреждения)	1 800
		Лечебные блокады	
29057	B01.003.004.002	Лечебная блокада с анестетиком	1 300
29050	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Дипроспаном	2 000
29103	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Дипроспаном под контролем УЗИ	2 200
29145	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Дипроспаном под контролем УЗИ для лечения синдрома запястного канала/кубитального канала	3 000
29102	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Кеналогом	1 600
29104	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Кеналогом под контролем УЗИ	1 800
29113	B01.003.004.002	Лечебная блокада с препаратом Флостерон/Дипромета	1 700
29114	B01.003.004.002	Лечебная блокада с препаратом Флостерон/Дипромета под контролем УЗИ	1 900
29115	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Ропивакаином	1 400
29116	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Ропивакаином под контролем УЗИ	1 600
		Околосуставное введение лекарственных препаратов	
29089	A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных средств, 1 сустав	1 300
29129	A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных средств под контролем УЗИ, 1 сустав	1 500
		Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	
29040	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных средств, 1 сустав	1 300
29105	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов под контролем УЗИ, 1 сустав	1 500
29100	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственного препарата Мукосат 2 мл	1 700
29147	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственного препарата Инъектран 2 мл	1 600
29109	A11.04.004	Локальная инъекционная терапия препаратом коллагена Плексатрон 2 мл	2 300
29144	A11.04.004	Локальная инъекционная терапия препаратом коллагена Плексатрон 4 мл	3 300
29110	A16.04.051	Внутрисуставное введение лекарственного препарата Русвиск 1,6% 2 мл	7 800
		Пункции, аспирации	
29039	A11.04.005	Лечебно-диагностическая пункция сустава	1 200
29146	A11.04.005	Лечебно-диагностическая пункция сустава под контролем УЗИ, 1 сустав	1 400
29074	A11.30.024.002	Пункция жидкостных образований (серомы)	1 200
29124	A11.04.005.001	Пункция жидкостного подкожного образования под контролем УЗИ	1 400
		Наложение, снятие швов	
29020	A16.01.008	Наложение швов в ходе хирургического вмешательства до 4 см (1 шов)	800
29127	A16.01.008	Наложение внутрикожного шва (1 шов)	1 000
29148	A16.30.069	Снятие хирургических кожных скоб с помощью экстрактора Aescular (Эскулан), B.Braun	1 800
29111	A16.30.069	Снятие швов 1 категории (1-5 швов, рана/раны любой длины)	500
29112	A16.30.069	Снятие швов 2 категории (6 и более швов, рана/раны любой длины)	1 000
		Манипуляции	
29009	A11.01.016	Взятие материала на исследование (в рамках приема)	400
29007	A11.30.013	Биопсия материала (без стоимости гистологического исследования)	700
29011	B01.003.004.005	Анестезия инфильтрационная	500
29013	B01.003.004.004	Анестезия аппликационная	300
29014	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1 000
29023	A15.01.001	Наложение малой асептической повязки	500
29025	A15.03.002	Наложение фиксирующей повязки (ушибы, растяжения, переломы)	600

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
29022	A15.01.001	Смена повязки и обработка раны лекарственными средствами	500
29026	A16.04.018	Вправление вывиха малых суставов	500
29031	A16.01.001	Удаление клеща	700
29029	A16.01.001	Удаление инородного тела мягких тканей (без рассечения тканей)	800
29030	A16.30.066	Удаление инородного тела мягких тканей (с рассечением тканей)	1 500
29034	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований различной локализации (0,5-1 см, 1 элемент)	1 200
29035	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований различной локализации (1-3 см, 1 элемент)	1 400
29036	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований различной локализации (3-5 см, 1 элемент)	1 600
29048	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований различной локализации (свыше 5 см, 1 элемент)	3 000
29037	A16.01.027	Удаление (резекция) ногтевой пластины	1 500
29015	A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	1 200
29016	A16.01.019	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента)	600
29018	A16.01.012	Вскрытие гидраденита	1 500
29019	A16.01.002	Вскрытие панариция	1 500
29024	A16.01.002	Вскрытие паронихия	1 500
29096	A16.01.012	Вскрытие и дренирование абсцесса	1 500
29073	A16.30.076	Вскрытие гематомы	1 400
29075	A16.30.060.002	Иссечение лигатурного свища (лигатурной гранулемы)	3 000
29071	A16.04.039	Вскрытие суставной сумки	1 000
29069	B03.016	Экспресс-тест для выявления маркеров гепатита В, гепатита С, ВИЧ 1/2, сифилиса (перед операцией)	900
ЭЛЕКТРОНЕЙРОМИОГРАФИЯ			
31029	A05.02.001.003	Электромиография стимуляционная, 2 верхние конечности	2 300
31030	A05.02.001.003	Электромиография стимуляционная, 2 нижние конечности	2 300
31031	A05.02.001.003	Электромиография стимуляционная, 2 верхние и 2 нижние конечности	4 500
31033	A05.02.001.002	Электромиография стимуляционная для диагностики миастении и миастенических синдромов (декремент-тест)	2 500
31034	A05.02.001.002	Электромиография игольчатыми электродами	4 000
31035	A05.02.001.002	Комплексная электромиография (стимуляционная + игольчатая), 2 верхние или 2 нижние конечности	5 500
31036	A05.02.001.002	Комплексная электромиография (стимуляционная + игольчатая), 2 верхние и 2 нижние конечности	7 500
ЭНДОКРИНОЛОГИЯ			
28001	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1 900
28002	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1 900
28008	B01.058.002.001	Телемедицинская консультация врача-эндокринолога	1 900
28003	B04.058.002	Диспансерный прием врача-эндокринолога	1 000
28016	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Савиной О.В. первичный	2 100
28017	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Савиной О.В. повторный	2 100
28018	B01.058.002.001	Телемедицинская консультация врача-эндокринолога Савиной О.В.	2 100
28019	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Первушовой О.Л. первичный	2 000
28020	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Первушовой О.Л. повторный	2 000
28021	B01.058.002.001	Телемедицинская консультация врача-эндокринолога Первушовой О.Л.	2 000
28010	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Гнеушевой А.О. первичный	2 000
28011	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Гнеушевой А.О. повторный	2 000
28012	B01.058.002.001	Телемедицинская консультация врача-эндокринолога Гнеушевой А.О.	2 000
28024	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Зуровой С.В. первичный	2 000
28025	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Зуровой С.В. повторный	2 000
28026	B01.058.002.001	Телемедицинская консультация врача-эндокринолога Зуровой С.В.	2 000
28007	B04.058.002	Диспансерный прием врача-детского эндокринолога	1 000
28009	B04.058.003	Профилактический прием врача-детского эндокринолога	1 000
ЭНДОСКОПИЯ			
54001	A03.16.001	Фиброгастродуоденоскопия	3 300
54010	A03.16.003	Эзофагогастроскопия	2 500
54009	A03.16.003	Фиброззофагоскопия	1 700

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
54003	A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	3 800
54002	A03.19.003	Видеосигмоскопия	2 700
54008	A03.19.002.002	Видеоректоскопия	2 500
54004	A11.16.002	Биопсия с помощью эндоскопии (без стоимости гистологического исследования)	500
54006	A26.16.001.001	Экспресс-тест для диагностики Helicobacter pylori	1 000