

Утверждаю: генеральный директор ООО "Медицинский центр "Мой доктор" Кончиц Наталья Анатольевна 16.10.2025



ПРЕЙСКУРАНТ НА ОКАЗАНИЕ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ ООО "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "МОЙ ДОКТОР" действует с 16.10.2025

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"	1 900
13178	B01.001.002.003	іпервичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога по программе подготовки к беременности "Хочу стать мамой"	1 900
13105	B01.001.001	повторный с выдачей заключения по результатам обследования Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, заведующего отделением, Коробковой И.Ю. первичный	2 800
13106	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-тинеколога, заведующего отделением, коробковой И.Ю. повторный	2 800
13111	B01.001.002		2 800
13082	B01.001.002	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога, заведующего отделением, Коробковой И.Ю. Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Глушенковой О.А. первичный	3 500
13083	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Глушенковой О.А. повторный	3 500
13091	B01.001.002	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Глушенковой О.А.	3 500
13149	B01.001.002		3 000
13150	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, к.м.н., Кулешовой Д.А. первичный	3 000
		Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, к.м.н., Кулешовой Д.А. повторный	=
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 Можаевой Н.Г. первичный	2 500

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
13185	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога Можаевой Н.Г. повторный	2 500
13186	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Можаевой Н.Г.	2 500
13168	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Моргунец О.Г. первичный	2 200
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 Тимошенковой Т.А. первичный	2 200
13067	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Тимошенковой Т.А. повторный	2 200
13101	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Тимошенковой 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
	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Малышевой Н.А.	2 100
	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
	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Мариной М.В.	2 100
			ļ
	B01.001.001 B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Мироненко О.Л. первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Мироненко О.Л. повторный	2 100
			ā
	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Мироненко О.Л.	2 100
	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Розметовой Ж.Ч. первичный	2 100
	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Розметовой Ж.Ч. повторный	2 100
	B01.001.002.001	Телемедицинская консультация врача-акушера-гинеколога Розметовой Ж.Ч.	2 100
	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 Глушенковой 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
	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Мирена (без стоимости спирали)	3 100
] [
13133	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Мирена врачом-акушером-гинекологом Глушенковой 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 Глушенковой 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 Глушенковой 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 Глушенковой О.А. (с учетом стоимости спирали)	16 800
			раница 2 из

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
13113	A11.20.014	Введение внутриматочной т-образной спирали Юнона Био-Т	5 100
3130	A11.20.014	Введение внутриматочной т-образной спирали с серебром Юнона Био-Т Ag	5 100
3114	A11.20.014	Введение внутриматочной кольцеобразной (тип 2) спирали с серебром Юнона Био-Т Ag	5 100
	A11.20.015.001	Удаление внутриматочных контрацептивов (инструментальное)	1 600
	A11.01.012		ā
		Введение подкожного контрацептива Импланон (без стоимости контрацептива)	3 300
	A11.01.012.001	Удаление подкожного контрацептива Импланон	1 600
3179	A03.20.005	Вульвоскопия	1 100
3180	A03.20.005.001	Расширенная вульвоскопия с фото-/видеофиксацией на экспертном бинокулярном кольпоскопе Leisegang 3MVC LED USB (Германия)	1 500
3051	A03.20.001	Кольпоскопия	1 300
3131	A03.20.001.001	Расширенная кольпоскопия с фото-/видеофиксацией на экспертном бинокулярном кольпоскопе Leisegang 3MVC LED USB (Германия)	1 600
3181	A03.20.001.002	Кольпоскопия + вульвоскопия	1 700
3182	A03.20.001.003	Расширенная кольпоскопия + вульвоскопия с фото-/видеофиксацией на экспертном бинокулярном кольпоскопе Leisegang	2 000
		3MVC LED USB (Германия)	
	B03.001.005	Медикаментозное прерывание замершей беременности ранних сроков (Мифепристон, Мизопростол)	9 500
	A24.01.004	Криодеструкция остроконечных кондилом, папиллом (1 элемент)	500
3050	A09.20.002	Амниотест	600
3053	A05.30.001	Кардиотокография	1 500
3054	A11.20.041	Введение акушерского пессария	2 000
3055	B03.001.001	Экспресс-тест для определения беременности	150
3056	A03.20.001.004	Кольпотест	250
3058	A16.20.066	Разделение синехий малых половых губ	1 000
3060	A11.20.008.002	Ревизия цервикального канала	1 500
3078	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов	700
3080	A06.20.001	Эхогистеросальпингоскопия (Эхо-ГСГ, или ГСсГ- гистеросальпингосоноскопия)	4 800
			3 500
	A14.00.040	Отбеливающий пилинг интимной зоны, 1 сеанс	
	A11.20.040	Биопсия кожи вульвы при помощи DERMA-PUNCH устройства	2 500
3128	A11.20.008.003	Лечение стриктуры цервикального канала палочкой ламинарии Юнона	450
3183	A16.01.026	Интимная контурная пластика EsteFiLL Intim 2 мл	23 000
3197	A11.01.013.002	Интимная биоревитализация EsteFILL Revital 2 мл	12 000
3187	A16.20.091.001	Лечение кисты бартолиновой железы с помощью катетера WORD	17 000
3188	A16.20.091.001	Лечение кисты бартолиновой железы с помощью катетера WORD с курсом реабилитации ультразвуковой кавитацией (3 сеанса)	18 500
3122	A16.20.036.003	Ультразуковая кавитация шейки матки и влагалища с антибактериальным препаратом (1 ceaнc)	1 000
3123	A16.20.036.003	ультразуковая кавитация шейки матки и влагалища с противовирусным препаратом (1 сеанс)	1 600
	A16.20.036.003	Ультразуковая кавитация шейки матки и влагалища с антибактериальным + противовирусным препаратами (1 сеанс)	1 700
]
	A16.20.036.004	Ультразуковая кавитация полости матки с антибактериальным препаратом (1 ceaнc)	1 300
3126	A16.20.036.003	Ультразуковая кавитация полости матки с противовирусным препаратом (1 сеанс)	1 900
3127	A16.20.036.004	Ультразуковая кавитация полости матки с антибактериальным + противовирусным препаратами (1 сеанс)	2 000
3198	A16.20.098	Коррекция гипертрофированных участков малых половых губ/клитора техникой краевой (клиновидной) лепестковой резекции	45 000
3199	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
3210	A16.20.059.001	удаление кисты бартолиновой железы	22 500
	A16.20.020	Вскрытие абсцесса вульвы/влагалища	8 500
3214	A16.20.091	Вскрытие абсцесса вульвы/влагалища с ультразвуковой кавитацией полости абсцесса антибактериальным препаратом	9 500
			ā
3211	A01.02.002	оценка функции мышц тазового дна	500
		АЛЛЕРГОЛОГИЯ	<u> </u>
1001	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	1 900
1002	B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1 900
1007	B01.002.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога перед проведением АСИТ	2 100
1011	B01.002.002.001	Телемедицинская консультация врача-аллерголога-иммунолога	1 900
1003	B04.002.001	Диспансерный прием врача-аллерголога-иммунолога	1 000
	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога Мариничевой В.С. первичный	2 100
		Прием (осмотр, консультация) врача-авлерголога-иммунолога Мариничевой В.С. повторный	2 100
1013	B01.002.002		

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		БИОАКУСТИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ	
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
	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
	B04.014.004	Вакцинация для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (АДАСЕЛЬ, с 4 лет)	3 900
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 (M-M-P 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)	900
		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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
	J	ВАКЦИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПАПИЛЛОМАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ	
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	Ā18.05.005	Ультрафиолетовое облучение крови (УФОК)	400
32073 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)	
	<u></u>	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	Паравертебральное 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
32230			
	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/бедра	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	Паравертебральное введение озонокислородной смеси	900
		Подкожное введение озонокислородной смеси, 1 отдел позвоночника - воротниковая зона/грудной отдел	
32215	A20.30.024.004	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

1.000,000,000,000,000,000,000,000,000,00	Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
Company Comp	1		3	
Company Comp	32218	A20.30.024	Озонотерапия, газация озонокислородной смесью, 1 голень/1 предплечье	500
2007 2007-2004	32219	A20.30.024	Озонотерапия, газация озонокислородной смесью, 2 голени/2 предплечья	700
2017 2015021 Опитирация положе и подре исключений положений (1971 200 201502 2015022 20150202 2015020 201				800
2019 2019-200-200-200-200-200-200-200-200-200-20	32221	A20.30.024	Озонотерапия полостей и пазух носа/ушей, газация озонокислородной смесью	400
1.00				d
2011 20.0000 Personal construction between control contr				d
TACH COMPTENDIONS				
1000				A
2002 2010-0022 Theres (county, sersynthalized power-rectioner reportion interropeed) 1,000	12001	B01.004.001		1 900
1000 200 004 002 001 Положения речения пречения прочения пр	12002			1 900
2000 200 (200 CD CD Доставосировні проче време напромітеровні доставо 1,000				ā
1000 1000				
1.011.00 10.01.00.00.00 1.00.00.00 1.00.00 1.00.00 1				
1907 1901 (ОН-002 Привод (окактр), инвертия таший украни-интерпента Пушкарована E.A. петорный 2 200 12018 1901 (ОН-002 01) Тетина приводняю и комультирация украни и категроинтеротока. Кыл. Кутакова А.А. (первичный 2 200 12019 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий таший украни и категроинтеротока. Кыл. Кутакова А.А. (первичный 2 200 12019 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий таший украни и категроинтеротока. Кыл. Кутакова А.А. (первичный 2 200 12019 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий таший украни и категроинтеротока. Кыл. Кутакова А.А. (первичный 2 200 12019 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий таший украни и категроинтеротока. Кыл. Кутакова А.А. (первичный 2 200 12019 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий таший украни и категроинтеротока Памина О.В. попричым 2 200 12019 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий категроинтеротока Памина О.В. попричым 2 200 12019 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий категроинтеротока Памина О.В. попричым 2 200 12020 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий категроинтеротока Памина О.В. попричым 2 200 12020 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий категроинтеротока Памина О.В. попричым 2 200 12020 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий категроинтеротока Паминарова М.А. (притокрания 2 200 12020 1901 (ОН-002 01) Привод (окактр), инвертий украните интерроинтеротока Паминарова М.А. (притокрания 2 200 12020 1901 (ОН-002 01) Притокрания (ОКактр) паминарова преме терроинтероток Паминарова М.А. (притокрания 2 200 12020 1901 (ОН-002 01) Притокрания (ОКактр) паминарова (ОКактр) памина				
2011 201.004.002 Теаливариченкая конультация врема-питроитерогия, кыл. Кулаковай А.С. первеннай 2.200				
12013 201.004.001 Приме (совотр, консультация) дена-татронитерогога, к.м.в. Кулаковой А.С. первенный 2.200 12014 201.004.002 Приме (совотр, консультация) рена-татронитерогога, к.м.в. Кулаковой А.С. потгорым 2.200 12015 201.004.002 Приме (совотр, консультация врема-татронитерогога, к.м.в. Кулаковой А.С. 2.200 12026 201.004.002 Приме (совотр, консультация врема-татронитерогога Великовой А.С. 2.200 12027 201.004.002 Приме (совотр, консультация врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя 2.000 12028 201.004.002 Приме (совотр, консультация врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя 2.000 12029 201.004.002 Приме (совотр, консультация врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя 2.000 12020 201.004.002 Приме (совотр, консультация врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя 2.000 12020 201.004.002 Приме (совотр, консультация) врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя 2.000 12020 201.004.002 Приме (совотр, консультация) врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя 2.000 12021 201.004.002 Приме (совотр, консультация) врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя 2.000 12022 201.004.002 Приме (совотр, консультация) врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя 2.000 12023 201.004.002 Приме (совотр, консультация) врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя 2.000 12024 201.004.002 Приме (совотр, консультация) врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя В.А. подгорыя 2.000 12025 201.004.002 Приме (совотр, консультация) врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя В.А. подгорыя 2.000 12026 201.004.002 Приме (совотр, консультация) врема-татронитерогога Великов О.В. подгорыя В.А. подгорыя 2.000 12020 201.004.002 Приме (совотр, консультация) врема дериативного в П.4.4.9 к такоберенного сустав и дистального отделя 1 1000 12021 201.004.002 Приме (со				d
17014 201.004.002 Прием (семорт, консультация) врема-тастроитерспота, жил к Куласиой А.С. потгораций 2.200 17015 201.004.002 Тепемерициская консультация) врема-тастроитерспота Лалиной О.В. первечный 2.200 17026 201.004.002 Телемерициская консультация) врема-тастроитерспота Лалиной О.В. первечный 2.200 17027 201.004.002 Телемерициская консультация врема-тастроитерспота Лалиной О.В. первечный 2.200 17028 201.004.002 Телемерициская консультация в расча-тастроитерспота Лалиной О.В. 2.200 17029 201.004.002 Прием (семор, консультация) врема-тастроитерспота Лалиной О.В. 2.200 17020 201.004.002 Прием (семор, консультация) врема-тастроитерспота Панифораной М.А. перторыей 2.200 17021 201.004.002 Прием (семор, консультация) врема-тастроитерспота Панифораной М.А. перторыей 2.200 17021 201.004.002 Прием (семор, консультация) врема-тастроитерспота Панифораной М.А. перторыей 2.200 17021 201.004.002 Прием (семор, консультация) врема-тастроитерспота Панифораной М.А. перторыей 2.200 17022 201.004.002 Прием (семор, консультация) врема-тастроитерспота Панифораной М.А. перторыей 2.200 17022 201.004.002 Прием (семор, консультация) врема-тастроитерспота Панифораной М.А. перторыей 2.200 17022 201.004.002 Прием (семор, консультация) врема-тастроитерспота Панифораной М.А. перторыей 2.200				d
1015 801.004.002.001 Телемодицинская консультация вреча-гастроонтеролога, к.м.н. Купаковой А.С. 2.200 12026 801.004.002 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Паменай О.В. первинкий 2.000 12027 801.004.002 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Паменай О.В. петориций 2.000 12027 801.004.002 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Паменай О.В. петориций 2.000 12029 801.004.002 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Паменай О.В. петориций 2.000 12020 801.004.002 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Памефодовой М.А. пертичий 2.000 12021 801.004.002 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Памефодовой М.А. петориций 2.000 12022 801.004.002 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Памефодовой М.А. петориций 2.000 12023 801.004.002 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Памефодовой М.А. петориций 2.000 12024 801.004.002 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Памефодовой М.А. петориций 2.000 12025 801.004.002 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Памефодовой М.А. петориций 2.000 12020 801.004.001 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Памефодовой М.А. петориций 2.000 12020 801.004.001 Прежи (скакотр, консультация) вреча-гастроонтеролога (Памефодовой М.А. петориций 2.000 12020 804.003.006.002 Реиттемоденогостроительного отдела постойна (Памефодовой М.А. петогориций 2.000 12020 804.003.006.002 Реиттемоденогостроительного отдела постойна (Памефодовой М.А. петогориций 2.000 12021 804.003.006.002 Реиттемоденогостроительного отдела повысночная (Памефодовой М.А. петогориций 2.000 12022 804.003.006.002 Реиттемоденогостроительного отдела повысночная (Памефодовой и деятемостроительного отдела повысночная (Памефодовой и деятемостроительного отдела повысночная (Памефодовой и деятемостроительного отдела повысночная (Памефодовой и деятемос				
2005 201.004.001 Прием (сомотр, консультации) врема-пастроитеропога Палненой О.В. пераменый 2.000				
12026 801.004.002 Прием (осмотр, консультация) врама-гастроичеропога Палинеа О.В. повтореный 2.000 12027 801.004.002.001 Телеварицинская консультация врама-гастроичеропога Палинеа О.В. 2.000 12029 801.004.002 Прием (осмотр, консультация) врама-гастроичеропога Палинеформом М.А. повторный 2.000 12020 801.004.002 Прием (осмотр, консультация) врама-гастроичеропога Палинеформом М.А. повторный 2.000 12020 801.004.002 Телеварицинская консультация врама-гастроичеропога Палинеформом М.А. повторный 2.000 12020 801.004.002 Телеварицинская консультация врама-гастроичеропога Палинеформом М.А. повторный 2.000 12020 801.004.002 Телеварицинская консультация врама-гастроичеропога Палинеформом М.А. повторный 2.000 12020 801.004.002 Телеварицинская консультация врама-гастроичеропога Палинеформом М.А. повторный 2.000 12020 801.004.001 Телеварицинская консультация врама-гастроичеропога Палинеформом М.А. повторный 1.700 12020 801.004.001 Телеварицинская консультация 1.000				
12027 801.004.002.001 Тепемедицинская консультация врача-астроитеропога Паниной О.В. 2.000				ļ
12019 801.004.001 Прием (осмотр, консультация) вряча-тастроитеролога Панифодовой М.А. первичный 2.000				ā
2000 ВО 1,004-002 Прием (осистр, консультация) вряча-тастроонтеролога Панифодовой М.А. повторный 2 000				ā
12021 В01.004.002.001 Телемедицинская консультация врача-тектроронтеролога Панифодевей М.А. 2.000 1801.041.001 Консультатенный прием прудотераляета 2002 А14.05.001 Постановка 1 пиявия 2002 А14.05.001 Постановка 1 пиявия 2003 А14.05.001 Постановка 1 пиявия 2004 КА1.05.001 Постановка 1 пиявия 2006 А05.000 А05.000 А05.000 Постановка 1 пиявия 2006 А05.000 А05.000 Рентгеноденситометрия дистального отдела костей 1 предплечья (пучевая, локтевая кости) 1.000 2008 А05.000 А05.000 Рентгеноденситометрия костей 2x предплечий 2007 А05.000 А05.000 Рентгеноденситометрия костей 2x предплечий 2007 А05.000 А05.000 Рентгеноденситометрия костей 2x предплечий 2007 А05.000 А05.000 Рентгеноденситометрия поконичного отдела позвоночника (L1-L4) 1 1.000 2008 А05.000 А05.000 Рентгеноденситометрия поконичного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тахобедренных суставов 2009 А05.000 А05.000 Рентгеноденситометрия поконичного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тахобедренных суставов 1 500 2007 А05.000 А05.000 О00 Рентгеноденситометрия поконичного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тахобедренных суставов 1 500 2007 А05.000 А05.000 О00 Рентгеноденситометрия поконичного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тахобедренных суставов 1 700 2007 А05.000 А05.000 О00 Рентгеноденситометрия поконичного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тахобедренных суставов 1 700 2007 А05.000 О00 Рентгеноденситометрия поконичного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тахобедренных суставов 1 700 2007 А05.000 О00 Рентгеноденситометрия поконичного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тахобедренных суставов 1 700 2008 В01.000 О00 Прием (семогр, консультация) вреча-дерматовенеропога первачного сустава и дистального отдела 1 1 700 2008 В01.000 О00 Прием (семогр, консультация) вреча-дерматовенеропога демурчевой Е.Б. первичный 1 900 2008 В01.000 О00 Прием (семогр, консультация) вреча-дерматовенеропога Демурчевой Е.Б. первичный 1 900 2009 В01.000 О000 Прием (семогр, консультация) вреча-дерматовенеропога Симинов Е.В. первичный 1 900 2009 В01.000 О000 Прием (семогр, консультация) вреча-дерматовенеропога С				
1700 1700				
20001 801.041.001 Консультативный прием гирудогерапевта 1700 28002 A14.05.001 Постановка 1 пиявии (валинально) 700	12021	B01.004.002.001		2 000
20002 А14.05.001 Постановка 1 пиявки (вапнально) 700	26001	R01 0/1 001		1 700
Деностометрия Деностометрия Деностометрия диктального отдела костей 1 предплечья (лучевая, локтевая кости) 1 000				d
70085 А06.03.061.003 Рентгеноденситометрия дистального отдела костей 1 предплечья (лучевая, локтевая кости) 1 000 70086 А06.03.061.003.001 Рентгеноденситометрия костей 2х предплечый (лучевая, локтевая кости) 1 400 70067 А06.03.061.003.001 Рентгеноденситометрия костей 2х предплечый (лучевая, локтевая кости) 1 000 70088 А06.03.061.002 Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4) 1 000 70088 А06.03.061.002 Рентгеноденситометрия 1 тазобедренного сустава 1 500 70070 А06.03.061.002 Рентгеноденситометрия 2х тазобедренных суставов 1 500 70070 А06.03.061.001.001 Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тазобедренных суставов 1 700 70071 А06.03.061.001.002 Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4) и 2х тазобедренных суставов 1 700 70072 А06.03.061.001.003 Реттеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 1 700 70072 А06.03.061.001.003 Реттеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 1 700 70072 А06.03.061.001.003 Реттеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 1 700 70072 А06.03.061.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеропога первичный (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 1 700 70072 А06.03.061.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеропога повторный (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 1 700 70072				700
70065 А06.03.061.003 Рентгеноденситометрия дистального отдела костей 1 предплечья (пучевая, локтевая кости) 1 000 70066 А06.03.061.003.001 Рентгеноденситометрия костей 2x предплечий 1 400 70067 А06.03.061.002 Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4) 1 000 70068 А06.03.061.002 Рентгеноденситометрия 1 тазобедренных суставов 1 000 70070 А06.03.061.002.001 Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тазобедренных суставов 1 500 70071 А06.03.061.001.002 Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 1 700 70072 А06.03.061.001.003 Реттеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 1 700 70072 А06.03.061.001.003 Реттеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 1 700 15001 ВО1.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенерологи 1 1 1 700 15002 ВО1.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. 1 1 000 15113 ВО1.008.002 Прием (осмотр,	20003	A14.00.001		700
70066 АОБ. 03.061.003.001 Рентгеноденситометрия костей 2х предляечий 1 400 70067 АОБ. 03.061.001 Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4) 1 000 70068 АОБ. 03.061.002 Рентгеноденситометрия 1 тазобедренных суставав 1 000 70069 АОБ. 03.061.002.001 Рентгеноденситометрия 2х тазобедренных суставов 1 500 70070 АОБ. 03.061.001.002 Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), и 1 тазобедренных суставов 1 700 70071 АОБ. 03.061.001.003 Ретгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), и 2х тазобедренных суставов 1 700 70072 АОБ. 03.061.001.003 Ретгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), и 2х тазобедренного сустава и дистального отдела 1 1 700 70072 АОБ. 03.061.001.003 Ретгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), и 2х тазобедренных суставов 1 700 15001 ВОТ. 008.001 Прием (сомотр, консультация) врача-дерматовенеропога мерминый (L1-L4), и 2х тазобедренных сустава и дистального отдела 1 1 700 1 800 15003 ВОТ. 008.002 Прием (сомотр, консультация) врача-дерматовенеропога первичный 1 800 15031 ВОТ. 008.002 Прием (сомотр, консультация) врача-дерматове	70065	A06.03.061.003		1 000
70067 А06.03.061.001 Рентгеноденситометрия поясичного отдела позвоночника (L1-L4) 1 000 70068 А06.03.061.002 Рентгеноденситометрия 1 тазобедренного суставав 1 000 70069 А06.03.061.002.001 Рентгеноденситометрия 2x тазобедренных суставов 1 500 70070 А06.03.061.001.001 Рентгеноденситометрия поясичного отдела позвоночника (L1-L4) и 1 тазобедренных суставов 1 700 70071 А06.03.061.001.002 Рентгеноденситометрия поясичного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренных суставов 1 700 70072 А06.03.061.001.003 Ретгеноденситометрия поясичного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренных суставов 1 700 ТООТОТИВ ВОТОТИВНЕТОВНЕТОВНИЕМ ОТОТИВНЕТОВНЕТОВНИЕМ ОТОТИВНЕТОВНИЕМ ОТОТИВНЕТОВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЬЯ ОТОТИВНЕТОВНЬЯ ОТОТИВНЕТОВНЬЯ ОТОТИВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕТОВНЬЯ ОТОТИВНЕТОВНЫМ ОТОТИВНЕ				d
1000 2006 200 2				ā
70069 АО6.03.061.002.001 Рентгеноденситометрия 2x тазобедренных суставов 1500				ā
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 Ретгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 пределленых (пучевая, поктевая кости) 1 700 ***********************************				
70071 Доб. 03.061.001.002 Ренттеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4) и 2х тазобедренных суставов 1.700				
70072 А06.03.061.001.003 Ретгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1 поредлиенья (лучевая, локтевая кости) 1 700 ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ 15001 801.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный 1 800 15002 801.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный 1 800 15003 804.008.001 Диспансерный прием врача-дерматовенеролога 1 000 15081 804.008.002 Профилактический прием врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. 1 900 15113 801.008.002 Тепемедицинская консультация врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. первичный 1 900 15107 801.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. повторный 1 900 15098 801.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. повторный 1 900 15099 801.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. повторный 1 900 15109 801.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 801.008.002 Прием (осмотр, консу				
1/00 1/00			Ретгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (L1-L4), 1 тазобедренного сустава и дистального отдела 1	
15001 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный 1 800 15002 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный 1 800 15003 В04.008.001 Диспансерный прием врача-дерматовенеролога 1 000 15081 В04.008.002 Профилактический прием врача-дерматовенеролога 1 000 15113 В01.008.002 Телемедицинская консультация врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. 1 900 15107 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. первичный 1 900 15108 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. повторный 1 900 15098 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный 1 900 15109 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. повторный 1 900	1	AU6.U3.U61.U01.003	предплечья (лучевая, локтевая кости)	
15002 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный 1 800 15003 В04.008.001 Диспансерный прием врача-дерматовенеролога 1 000 15081 В04.008.002 Профилактический прием врача-дерматовенеролога 1 000 15113 В01.008.002 Телемедицинская консультация врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. 1 900 15107 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. первичный 1 900 15108 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. повторный 1 900 15098 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный 1 900 15099 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный 1 900 15109 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный 1 900 15109 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900	45004	DO4 000 004		4.000
15003 В04.008.001 Диспансерный прием врача-дерматовенеролога 1 000 15081 В04.008.002 Профилактический прием врача-дерматовенеролога 1 000 15113 В01.008.002 Телемедицинская консультация врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. 1 900 15107 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. первичный 1 900 15108 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. повторный 1 900 15098 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный 1 900 15099 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. повторный 1 900 15109 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900				
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. первичный 1 900				d
15113 В01.008.002 Телемедицинская консультация врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. 1 900 15107 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. первичный 1 900 15108 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. повторный 1 900 15098 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный 1 900 15099 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. повторный 1 900 15109 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900				d
15107 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. первичный 1 900 15108 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. повторный 1 900 15098 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный 1 900 15099 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. повторный 1 900 15109 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900				
15108 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Демурчевой Е.Б. повторный 1 900 15098 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный 1 900 15099 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. повторный 1 900 15109 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. повторный 1 900				
15098 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный 1 900 15099 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. повторный 1 900 15109 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. повторный 1 900				
15099 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. повторный 1 900 15109 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1 900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. повторный 1 900				
15109 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный 1900 15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. повторный 1900		B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. первичный	1 900
15110 В01.008.002 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. повторный 1 900	15099	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Симкиной Е.В. повторный	1 900
		B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Якубо Т.Е. первичный	1 900
	15110	B01.008.002		1 900
15111 В01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Кисиль М.Н. первичный 1 800	15111	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Кисиль М.Н. первичный	1 800

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
= :	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Кисиль М.Н. повторный	1 800
		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 контагиозного 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			ā
	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
	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
=	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
	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога, к.м.н. Кулаковой А.С. повторный (без биоимпедансного анализа тела)	3 300
	B01.013.002		4 000
		Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный (с биоимпедансным анализом тела)	
ļ	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога, к.м.н. Кулаковой А.С. повторный (с биоимпедансным анализом тела)	4 300
	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
	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога Бугаевой В.И. первичный	2 000
16037	B01.015.001	прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога Бугаевой В.И. повторный	2 000
			ā
	B01.015.002.001	Телемедицинская консультация врача-кардиолога Бугаевой В.И.	2 000
	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	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
83001	B05.023.005.001	Кинезиотейпирование 1 зона, 1 сеанс	600
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
	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	2 000
	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога Ключникова В.В. первичный	2 200
	B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога Ключникова В.В. повторный	2 200
		КОЛОПРОКТОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	2 200
21023	B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	800
	A03.19.001	Аноскопия с использованием одноразового инструмента 	1 200
21005	A03.19.002.001	Ректоскопия с использованием одноразового инструмента	1 400
	A03.19.004	Ректосигмоскопия с использованием одноразового инструмента	1 500
	A03.19.002	Ректороманоскопия — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 600
	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 перианальных кондилом (1 элемент)	500
21017	A16.19.033.002	Удаление множественных доброкачественных новообразований перианальной области	2 600
= :	A16.19.040	Бужирование анального канала (1 сеанс)	500
	<u>,</u> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	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
17419	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога Королевой Е.В.	1 900
17411	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога Симкиной Е.В.	1 900
	B01.008.003	Косметологическая консультация	1 000
	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
		АПЛАРАТНАЯ 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		3 500
17356	A17.01.008	Биомеханическая стимуляция (40 мин)	1 500
	A17.01.009	Лимфодренаж лица (25 мин)	1 000
		Лимфодренаж лица (в рамках уходовой процедуры)	350
	A16.01.022.001	микродермабразия	600
	A17.01.007	Дарсонваль (лицо)	250
		Микротоковая терапия (30 мин)	800
	A17.01.010	Микротоковая терапия (60 мин) 	1 200
	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (лицо)	1 800
	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (шея)	800
	A22.01.001	Радиоволновой лифтинг (лицо, шея, зона декольте)	2 600
	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	

Код услуги	Код номенклатуры	Наименование услуги	Цена услуги
1	Минздрава 2	3	(руб.) 4
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
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
17400	A11.01.013	БИОРЕВИТАЛИЗАЦИЯ	17 000
47007	A44 04 040 004		0.000
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
		MESOTEPATIVA	
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 М.А.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			1 500
	A11.01.013.001	Мезотерапия Vita Line C 5 мл	1 300
		ЛИПОЛИТИКИ	
17304	A11.01.013	Липолитик Mesosculpt C71 1 мл	16 000
17321	A11.01.013	Липолитик F-PPC 10 мл	2 400
17322	A11.01.013	Липолитик F-PPC 20 мл	3 800
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 ретиноевый (желтый) RETISES CT Yellow peel поверхностный, для лица, Mediderma (Испания)	4 000
17041	A16.01.024	Пилинг ретиноевый (желтый) RETISES CT Yellow peel поверхностный, для лица, шеи, декольте, Mediderma (Испания)	5 000
			6 000
17308	A16.01.024	Пилинг с трихлоруксусной кислотой PRX-T33 2 мл всесезонный, для лица, WiQo (Италия)	6

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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
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	TCA-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
17403	A10.01.024	программы для лица	2 000
47000	DOE 000 004	Экспресс-уход для лица "Мгновение красоты"	4 400
17080	B05.008.001		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+ СКРАБИРОВАНИЕ ТЕЛА	1 400
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	Macka 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	250
		[(Израиль) Маска для моментального лифтинга лица, шеи, декольте на основе экстракта винограда (шаг 46) CHATEAU DE BEAUTE	
17187	A14.01.005.006	Vino Glory Mask, Christina (Израиль)	750
17397	A14.01.005.007	Маска лифтинговая с муцином улитки Snail-Lifting Mask, ARAVIA Professional (Россия) Сыворотка "Великолепие" на основе экстракта винограда (шаг5) CHATEAU DE BEAUTE Vino Sheen Serum, Christina	400
17188	A14.01.005.008	(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	500
			аница 10 из

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	минздрава 2	3	(pyo.) 4
7399	A14.01.005.027	маска альгинатная Glow-C Active Mask для сияния кожи с витамином C, ARAVIA Professional (Россия)	500
		ПИРСИНГ	
7302	A21.01.010	Прокалывание ушей + серьги (2 ушей одновременно)	1 500
7303	A21.01.010	Пирсинг уха + серьга (1 прокол 1 уха)	1 000
		электроэпиляция	Q
7047	A14.01.013	Электроэпиляция верхней губы	650
7050	A14.01.013	Электроэпиляция подбородка	650
		ЭПИЛЯЦИЯ ВОСКОМ	
7106	A14.01.013	Эпиляция воском подмышек	600
7107	A14.01.013	Эпиляция воском верхней губы (усики)	400
.		ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА	ā
		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 (АВО)	330
35040	A12.05.006	Резус-фактор	330
35073	A12.05.005.001	Группа крови (АВО) + резус-фактор	600
		Клинический анализ мочи	ā
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 эозинофилов	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
	A08.30.027	Цитологическое исследование транссудатов, экссудатов, секретов, экскретов	600
	A08.30.028.002	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков кожи и слизистых	600
	A08.20.019	Цитологическое исследование выделений из молочной железы	600
	A08.30.016.001	Цитологическое исследование пунктата	1 200
			850
35016			

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	<u> </u>	3	(pyo.) 4
35057	A08.18.002.001	Цитологическое исследование эндоскопического материала	600
35058	A08.30.011.001	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	850
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 (HBsAq)	270
	A26.06.041	Экспресс-тест для выявления маркеров гепатита С (HCV)	380
	B03.016	Экспресс-тест для выявления маркеров гепатита В, гепатита С, ВИЧ 1/2, сифилиса (кровь)	1 300
			
	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
	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 Л	B03.045.026	Установление отцовства дородовое, неинвазивное (мать + отец)	49 000
311111111111111111111111111111111111111		Неинвазивные пренатальные тесты	(
1110ГЕНОМЕ	A27.20.001	НИПТ Т21 (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода): синдром Дауна (трисомии 21	19 000
<u>Д</u> 2255ГЕНОМЕ		хромосомы) НИПТ (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода), базовая панель: синдром Дауна (трисомия	
Д	A27.20.001	21-й хромосомы), синдром Эдвардса (трисомия 18-й хромосомы), синдром Патау (трисомия 13-й хромосомы)	23 000
1438ГЕНОМЕ	107 00 004	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),	
Д	A27.20.001	синдром Тернера (моносомия X-хромосомы), синдром Клайнфельтера (дисомия X-хромосомы), синдром XXX (трисомия X- хромосомы), синдром Якобса (дисомия Y-хромосомы)	26 000
		НИПТ (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода), расширенная панель: синдром Дауна	
1724ГЕНОМЕ	A27.20.001	(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-	38 000
Д	767.20.001	хромосомы), синдром Якобса (дисомия Ү-хромосомы), синдром Ди Джорджи, синдром делеции 1р36, синдром кошачьего	00 000
		крика, синдром Ангельмана, синдром Прадера-Вилли, синдром Вольфа-Хиршхорна	
0016ГЕНОМЕ	A27.20.001	НИПТ (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода) Panorama (Natera, США), "базовая панель 22q": синдром Дауна (трисомия 21-й хромосомы), синдром Эдвардса (трисомия 18-й хромосомы), синдром Патау (трисомия	00.000
Д	A27.20.001	13-й хромосомы), синдром Тернера (моносомия X-хромосомы), синдром Клайнфельтера (дисомия X-хромосомы), синдром XXX (трисомия X-хромосомы), синдром Якобса (дисомия Y-хромосомы), синдром триплоидии, синдром Ди Джорджи	30 000
		НИПТ (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода) Panorama (Natera, США), расширенная	
0498ГЕНОМЕ	A27.20.001	панель: синдром Дауна (трисомия 21-й хромосомы), синдром Эдвардса (трисомия 18-й хромосомы), синдром Патау (трисомия 13-й хромосомы), синдром Тернера (моносомия Х-хромосомы), синдром Клайнфельтера (дисомия Х-	43 000
Д		хромосомы), синдром XXX (трисомия X-хромосомы), синдром Якобса (дисомия Y-хромосомы), синдром Ди Джорджи, синдром делеции 1936, синдром кошачьего крика, синдром Ангельмана, синдром Прадера-Вилли	
1416ГЕНОМЕ	A27.20.001	НИПТ (неинвазивный пренатальный скрининг хромосомных аномалий плода) Vistara: скрининг на 25 моногенных	80 000
Д		СИНДООМОВ (MATE + OTEL)	
		ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ИММУНОХЕЛС СКРЫТАЯ ПИШЕВАЯ НЕПЕРЕНОСИМОСТЬ	
35067	B03.002.004	Скерт до тишером петегеносимость Анализ на скрытую пищевую непереносимость Иммунохелс, Детский: 90 антигенов	14 000
			0
	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	
4.0	A00 05 060	Глюкоза и метаболиты углеводного обмена 	46-
16	A09.05.023	Глюкоза (в крови)	195
18	A09.05.083	Гликированный гемоглобин	655
17	A09.05.102	Фруктозамин	1 015
ΓΤΤ2	A12.22.005	Глюкозотолерантный тест с определением глюкозы в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	590
ΓΤΓC2	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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги
1	минздрава	3	(руб.) 4
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
4050	A09.05.106.001	М-градиент, скрининг. Электрофорез сыворотки и иммунофиксация с поливалентной антисывороткой и количественной	3 035
4051	A09.05.106.004	оценкой М-градиента М-градиент, типирование. Электрофорез сыворотки крови и иммунофиксация с панелью антисывороток	4 800
	I	[(jgG/A/M/каппа/лямбда) с количественной оценкой М-градиента	
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
ļ	2	Липиды	.d
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 (ACT, 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
40CKDEPI	A12.28.002.001	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКD-ЕРІ – креатинин	235
26	A09.05.017	Мочевина (в крови)	220
27	A09.05.017	мочевая кислота (в крови)	220
1525	A09.05.016 A09.05.230	почевая киспота (в крови) Цистатин С	830
1525	A12.28.002.002	цистатин С Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКD-ЕРІ цистатин С (2012)	815
.020			010
<u></u>		Неорганические вещества/электролиты	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	(pyo.) 4
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, корректированный по альбумину	550
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 ВЗ (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(OH)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		3 060
1317B12		Витамин В1 (тиамин), плазма	
	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
Ī	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 (рТФР)	2 390
1566	A09.05.076.001	Гепсидин 25 (биоактивный)	8 375
		Маркеры воспаления	
948	A09.05.234.000.01	Эозинофильный катионный белок	1 065
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

Код услуги	Код номенклатуры	Наименование услуги	Цена услуги
1	Минздрава 2	3	(руб.) 4
1200A1AT	A09.05.073	Альфа-1-антитрипсин, концентрация (А1АТ, А1А, ААТ)	1 780
1210	A09.05.241	Альфа-2-макроглобулин	640
43	A09.05.009	С-реактивный белок (СРБ)	450
70	100.00.000	Маркеры метаболизма костной ткани и остеопороза	450
146	A09.05.224		045
		Остеокальцин (костный Gla белок) Веta-Cross laps (С-концевые телопептиды коллагена I типа, продукт деградации коллагена в результате костной резорб	945
203	A09.05.297	b-CrossLaps сыворотки крови, С-терминальный телопептид сыворотки, СТ)	1 235
204	A09.05.296	Маркер формирования костного матрикса Р1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа)	1 915
1418	A09.05.179	Костный фермент щелочной фосфатазы (остаза)	3 560
		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	Ã09.07.007	Кортизол, слюна	830
		Лабораторная оценка соматотропной функции гипофиза	
99	ÄA09.05.066	Соматотропный гормон (Соматотропин, СТГ)	670
= =	A09.05.204		1 390
174	#AU9.U5.2U4 ####################################	Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I, ИФР-1)	1 390
		Лабораторная оценка функции щитовидной железы	
52	A09.05.060	Трийодтиронин общий (ТЗ общий)	505
53	A09.05.061	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	505
54	A09.05.064	Тироксин общий (Т4 общий, тетрайодтиронин 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 ТЗ (Реверс ТЗ; реверсивный трийодтиронин)	8 375
198	A12.06.036.001	АТ-МАГ (антитела к микросомальной фракции тироцитов, АМАТ, антимикросомальные)	705
	17172.00.000.0001	Оценка функции паращитовидных желез	700
400			
102	A09.05.058	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, Паратирин, ПТГ)	830
		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-гидроксиэстрон, 16?-гидроксиэстрон, 4-гидроксиэстрон, 2-метоксиэстрон, прегнанедиол (суточная моча)	8 550
		Оценка андрогенной функции	
64	A09.05.078	Тестостерон	505
101	A09.05.149	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-C)	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

Код услуги	Код номенклатуры	Наименование услуги	Цена услуги
1	Минздрава 2	3	(руб.) 4
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
		гларостегдион Стероидный профиль, слюна, 8 параметров (тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, кортизол, кортизон,	
1577	B03.016.023.000.01	эстрадиол, прогестерон, 17-ОН-прогестерон)	9 660
1602	A09.05.148	Дегидроэпиандростерон (ДГЭА), дегидроэпиандростерон неконъюгированный (ДГЭА неконъюгированный)	1 895
		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, б-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, PIGF, соотношение sFlt-1/PIGF	7 850
1648	A09.05.204.000.01	Растворимая fms-подобная тирозинкиназа-1 (sFlt-1)	4 105
1634	A09.05.249.001	Плацентарный фактор роста	4 810
		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	773
454	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0.670
151	A09.28.034	Катехоламины, суточная моча: адреналин, норадреналин, дофамин	2 670
КАТЕПЛ	A09.05.133.001	Катехоламины в плазме (адреналин, норадреналин, дофамин)	2 795
152	A09.28.034	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче (если сбор мочи продолжался меньше 24 часов)	2 645
1159	A09.05.133.001.01	Свободные метанефрины и норметанефрины в плазме крови	2 195
1166	A09.28.034.001	Метанефрины фракционированные (метанефрин, норметанефрин), деконъюгированные (общие), суточная моча	3 025
1677	A09.05.099.000.01	Асимметричный диметиларгинин, АДМА	3 770
1674	A09.28.034.001	Метанефрины фракционированные, разовая моча (свободные + конъюгированные)	2 460
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	2 405
950	A09.28.034.001	Метаболиты катехоламинов и серотонина, суточная моча: ванилилминдалевая кислота (ВМК), гомованилиновая кислота (ГВК), 5-гидроксииндолуксусная кислота (5-ГИУК)	3 025
1270	A09.05.085	Гистамин плазмы	3 245
993	A09.05.124.000.01	Серотонин сыворотки крови	2 795
	7	Лабораторная оценка состояния ренин-ангиотензин-альдостероновой системы	4
205	A09.05.069	Альдостерон (кровь)	1 105
206	A09.05.121.000.02		1 460
1302ARR	A09.05.121.001		1 805
		Факторы, участвующие в регуляции аппетита и жирового обмена	
175	A09.05.159	Лептин	1 025
173	I		
	A09.05.056	Инсулин	660
		Лабораторная оценка состояния инкреторной функции желудочно-кишечного тракта	
216	A09.05.057	Гастрин	880
FACTP978	B03.004.001.000.03	Гастропанель со стимуляцией	7 350
FACTP	A26.06.033.001	Гастропанель: антитела к Helicobacter pylori (IgG), пепсиноген I, пепсиноген II, гастрин-17	5 560
		Лабораторная оценка гормональной регуляции эритропоэза	
222	A09.05.082	Э ритропоэтин	1 295
		Лабораторная оценка функции эпифиза	
4C4E	A09.05.136.001	Мелатонин, плазма	3 205
1645			.ā

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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	280
911	A12.05.121	наличии патологических сдвигов Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма) с обязательной «ручной»	425
5	B03.016.002.001	микроскопией мазка крови Анализ крови. Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	
			280
	A12.05.001	СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов)	195
150	A12.05.123	Ретикулоциты	350
	A12.05.120	Тромбоциты, микроскопия (подсчет в окрашенном мазке по методу Фонио)	360
	A12.05.002	Определение осмотической резистентности эритроцитов	2 080
1618	A09.05.014.000.01	Электрофорез гемоглобина 	4 480
5/119	B03.016.002	голинический анализ крови. Оощий анализ, лейкоформула (с микроскопией мазка крови при наличий патологических сдвигов)	505
1542KARB	A09.05.091	Карбоксигемоглобин	130
1543MET	A09.05.092	Метгемоглобин	130
		Групповая принадлежность крови	
93	A12.05.005	Группа крови (АВ0)	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) тромбопластиновое время)	220
2	A12.05.027.000.01	Протромбин, МНО (протромбиновое время)	340
194	A12.05.028	Тромбиновое время	340
3	A09.05.050		310
164	A09.05.051.001	D-димер	1 460
Λ	A09.05.047	2 доптор Антитромбин III, % активности	455
190		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	8 050
192	B03.002.001.002	Иммунологическое обследование расширенное	13 895
		Лимфоциты, субпопуляции	
4192	A12.30.012.005	Фенотипирование лимфоцитов (основные субпопуляции) - CD3, CD4, CD8, CD19, CD16,56	4 610
1311	A12.06.001.011	Активированные лимфоциты (CD3+HLA-DR+, CD3-HLA DR+)	1 840
1312	A12.06.058	Способность лимфоцитов к активации	4 610
4193	A12.06.001.002	CD4+ Т-лимфоциты, % и абсолютное количество (Т-хелперы)	1 840
4194	A12.06.001.005	В-лимфоциты, % и абсолютное количество (СD19+ лимфоциты)	1 840
1576	B03.002.003.001	Исследование TREC и KREC для диагностики иммунодефицитов	6 155
		Оценка фагоцитоза	
			аница 17 из

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
1310	A12.30.012.007	Фагоцитарная активность лейкоцитов	1 335
		Имуноглобулины	
45	A09.05.054.002	Иммуноглобулины класса A (IgA)	345
46	A09.05.054.003	Иммуноглобулины класса M (IgM)	345
47	A09.05.054.004	Иммуноглобулины класса G (IgG)	345
1235	A09.05.074	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	1 445
4048	A09.05.054.004	Подклассы иммуноглобулина G: IgG1, IgG2, IgG3, IgG4	15 180
		Компоненты комплемента	d
193	A09.05.075.001	Компоненты системы комплемента СЗ, С4	975
1315C3	A09.05.075.001	СЗ Компонент системы комплемента	490
1316C4	A09.05.075.002	С4 Компонент системы комплемента	490
1534	A09.05.075.000.01	Система комплемента: оценка функциональной активности (СН50)	1 805
836	A09.05.075.003	ингибитор C1-эстеразы	2 625
850	A09.05.075.004	ингибитор C1-эстеразы, концентрация	3 410
		Регуляторы и медиаторы иммунитета	
210	A12.05.108.001	интерлейкин 1 бета (ИЛ-1b)	2 480
	A12.05.108.001	интерлейкин 6 (ИЛ-6)	2 480
			2 480
	A12.05.108	Интерлейкин 8 (ИЛ-8)	
	A12.05.109	Интерлейкин 10 (ИЛ-10)	2 480
214	A12.06.073	ФНО (Фактор некроза опухоли) 	2 480
		Интерфероновый статус, оценка чувствительности к иммунотерапевтическим препаратам	d
	A12.06.047.001	Исследование интерферонового статуса	3 280
1044	A12.06.077	Ингарон	660
1047	A12.06.077	Реаферон	660
1050	A12.06.078	Амиксин	660
1051	A12.06.078	Кагоцел	660
1052	A12.06.078	Неовир	660
1054	A12.06.078	Циклоферон	660
1055	A12.06.077	Галавит	660
1057	A12.06.077	Имунал 	660
1058	A12.06.078	Имунофан 	660
1059	A12.06.077	Иммуномакс	660
1060	A12.06.077	Ликопид	660
1061	A12.06.077	Полиоксидоний	660
1062	A12.06.078	Тактивин	660
1063	A12.06.078	Тимоген	660
1148	A12.06.078	Панавир	660
	A12.06.077	Имунорикс	660
	A12.06.078	Изопринозин	660
		Комплексные панели, IgE (отдельные ответы по аллергенам)	Q
		Смешанная панель Immulite (20 аллергенов: 13 респираторных, 7 пищевых), IgE: колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый, подорожник, полынь обыкновенная, соевые бобы, арахис,	J
665	B03.002.004	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,	10 990
		лещина обыкновенная Респираторная панель Immulite (20 респираторных аллергенов), IgE: домашняя пыль (клещ Dermatophagoides на при	
666	B03.002.004	pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Dermatophagoides farinae), ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый), полынь обыкновенная, подорожник, кошка (эпителий), лошадь (перхоть), собака (эпителий), морская свинка (эпителий), хомячок (эпителий), кролик (эпителий), грибок Penicillium notatum, грибок Cladosporium herbarum, грибок Aspergillus fumigatus, грибок Alternaria	11 790
		tenuis Пищевая панель Immulite (20 пищевых аллергенов), IgE: фундук, арахис, грецкий орех, миндальный орех, коровье молоко,	
669	A09.05.118	яичный белок, яичный желток, казеин, картофель, сельдерей, морковь, томаты, треска, крабы, апельсин, яблоко, пшеничная мука, ржаная мука, күнжүт, 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, тимофеевка, 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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
6706	B03.002.004	Малая респираторная панель Immulite (10 респираторных аллергенов), IgE: колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый, подорожник, полынь обыкновенная, плесень Alternaria tenuis,	5 500
		клещ Dermatophagoides pteronyssinus, ольха, клещ Dermatophagoides farinae, береза, лещина обыкновенная [Малая смешанная панель Immulite (10 аллергенов: 7 пищевых, 3 респираторных), IgE: соевые бобы, арахис, лошадь	
6707	B03.002.004	(перхоть), собака (эпителий), кошка (эпителий), пшеничная мука, морковь, коровье молоко, фундук, яичный белок Малая пищевая панель Immulite №1 (10 пищевых аллергенов), IgE: яичный желток, яичный белок, коровье молоко,	5 300
669П1	B03.002.004	пшеничная мука, соевые бобы, томаты, апельсин, казеин, яблоко, ржаная мука Малая пищевая панель Immulite № 2 (10 пищевых аллергенов), IgE: арахис, фундук, морковь, треска, картофель, кунжут,	5 700
669∏2	B03.002.004	миналь, краб, грецкий орех, сельдерей 	7 500
67	A09.05.054.001	IgE общий (Иммуноглобулин E общий)	525
		Смеси пищевых аллергенов, IgE (общий ответ по смеси)	ļ
637	B03.002.004.000.26	Смесь пищевых аллергенов 1, IgE: апельсин, банан, яблоко, персик	1 280
638	B03.002.004.000.27	Смесь пищевых аллергенов 2, IgE: киви, манго, банан, ананас	1 280
639	B03.002.004.000.28	Смесь пищевых аллергенов 3, IgE: свинина, куриное мясо, говядина, баранина	1 280
6008	B03.002.004.000.29	Смесь пищевых аллергенов 15, IgE: апельсин, банан, яблоко, персик	1 640
6013	B03.002.004.000.30	Смесь пищевых аллергенов 5, IgE: яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соя	1 640
		Смеси дыхательных бытовых аллергенов, IgE (общий ответ по смеси)	
602	B03.002.004.000.31	Смесь аллергенов плесени, IgE: Penicillum notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis	1 280
1070	B03.002.004.000.33	Смесь аллергенов домашних грызунов, IgE: морская свинка (эпителий), кролик (эпителий), хомяк (эпителий), крыса (эпителий), мышь (эпителий)	1 070
6004	B03.002.004.000.32	Смесь аллергенов домашней пыли 1, IgE: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, домашняя пыль, таракан	1 640
		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, тимофеевка, мятлик луговой	1 215
601	B03.002.004.000.35	Смесь аллергенов травы, IgE: колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый	1 280
604	B03.002.004.000.37	Смесь аллергенов сорной травы, lgE: амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник,	1 280
603	A09.05.118.001.77		1 280
		Специфические IgE к отдельным пищевым аллергенам	
677	A09.05.118	Ананас (F210), IgE	600
998	A09.05.118	Апельсин (F33), IgE	600
611	A09.05.118	Apaxic (F13), IgE	600
676	A09.05.118	Банан (F92), IgE	600
673	A09.05.118	Баранина (F88), IgE	600
649	A09.05.118	Бета-лактоглобулин (F77), IgE	600
645	A09.05.118	Говядина (F27), IgE	600
636	A09.05.118	Грейпфрут (F209), IgE	600
650	A09.05.118	Казеин (F78), IgE	600
654	A09.05.118	Киви (F84), IgE	600
634	A09.05.118	Клубника (F44), IgE	600
608	A09.05.118	Коровье молоко (F2), IgE	600
614	A09.05.118	Крабы (F23), IgE	600
615	A09.05.118	креветки (F24), IgE	600
651	A09.05.118	Куриное мясо (F83), IgE	600
635	A09.05.118	лимон (F208), IgE	600
675	A09.05.118	Манго (F91), IgE	600
617	A09.05.118	Морковь (F31), IgE	600
632	A09.05.118	Пекарские дрожки (F45), IgE	600
674	A09.05.118	Персик (F95), IgE	600
647	A09.05.118.001.16	Просо (F55), IgE	600
610	A09.05.118.001.17	Пшеничная мука (F4), IgE	600
644	A09.05.118.001.19	Свинина (F26), IgE	600
619	A09.05.118.001.20	Сельдерей (F85), IgE	600
612	A09.05.118.001.21	Соевые бобы (F14), IgE	600
616	A09.05.118.001.22	Томаты (F25), IgE	600
609	A09.05.118.001.23	Треска (F3), IgE	600
613	A09.05.118.001.25	фундук (F17), IgE	600
	F		ā

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	(pyo.) 4
653	A09.05.118.001.27	Яблоко (F49), IgE	600
607	A09.05.118.001.28	Яичный белок (F1), IgE	600
618	A09.05.118.001.29	Яичный желток (F75), IgE	600
655	A09.05.118	Пивные дрожжи (F403), IgE	710
646	A09.05.118	Картофель (F35), IgE	600
		Специфические IgE к гипоаллергенным продуктам (подбор диеты)	
641	A09.05.118	Гречневая мука (F11), IqE	600
642	A09.05.118	Капуста кочанная (F216), IgE	600
648	A09.05.118	матрета кочаппая (т. 210), где	600
	= = =		
652	A09.05.118.001.18	Puc (F9), IgE	600
643	A09.05.118.001.24	Тыква (F225), IgE	600
		Специфические IgE к отдельным бытовым дыхательным аллергенам	
661	A09.05.118	Волнистый попугай (Е78), IgE	600
631	A09.05.118	Домашняя пыль (Н1), IgE	600
622	A09.05.118	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), IgE	600
621	A09.05.118	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), IgE	600
605	A09.05.118	Кошка (E1), IgE	600
663	A09.05.118	Курица, перо (E85), IgE	600
660	A09.05.118	Морская свинка (E6), lgE	600
662	A09.05.118	Овца (E81), IgE	600
625	A09.05.118	Плесень Aspergillus fumigatus (M3), IgE	600
626	A09.05.118	Плесень Candida albicans (M5), IgE	600
624	A09.05.118	Плесень Cladosporium herbarum (M2), IgE	600
623	A09.05.118	Плесень Penicillum notatum (M1), IgE	600
606	A09.05.118.001.47	Собака (Е2), IgE	600
620	A09.05.118.001.48	Таракан (Fl6), IgE	600
6001E5	A09.05.118	Собака (E5), IgE	620
627	A09.05.118	Плесень Alternaria tenuis (M6), IgE	600
		Специфические IgE к отдельным аллергенам пыльцы растений	
657	A09.05.118	Береза, пыльца (Т3), IgE	600
659	A09.05.118	Полынь горькая (W5), IgE	600
658	A09.05.118	Полынь обыкновенная, пыльца (W6), IgE	600
656	A09.05.118.001.55	тимофеевка, пыльца (G6), IgE	600
	<u> </u>		
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	600
6005	A09.05.118.000.86	Стафилококковый энтеротоксин A (m80), IgE	905
6006	A09.05.118.000.87	Стафилококковый энтеротоксин В (m81), IgE	905
		Комплексные панели, IgG (отдельные ответы по аллергенам)	
231ALL	A09.05.118	Антитела класса IgG к панели пищевых аллергенов	19 215
		Аллергокомпоненты ImmunoCAP	
6922	A09.05.054.001	Иммуноглобулин E (IgE) общий, сыворотка, ImmunoCAP	915
6807F78	A09.05.118	Казеин, нативный аллергокомпонент молока (f78 nBos d 8), lgE, lmmunoCAP	2 625
6815W231	A09.05.118	Полынь обыкновенная, нативный аллергокомпонент nArt v 1 (w231), lgE, lmmunoCAP	1 985
6816W233	A09.05.118	Полынь обыкновенная, нативный аллергокомпонент nArt v 3 (w233), lgE, lmmunoCAP	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), lgE, lmmunoCAP	2 625
6813G214	A09.05.118	Тимофеевка луговая, рекомбинантные аллергокомпоненты rPhl p 7, rPhl p 12 (g214), lgE, lmmunoCAP	2 090
6806F76	A09.05.118	Альфа-лактальбумин, нативный аллергокомпонент молока (f76, nBos d 4), lgE, ImmunoCAP	2 625
	A09.05.118	Бета-лактоглобулин, нативный аллергокомпонент (f77, nBos d 5), lqE, lmmuncCAP	2 625

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
6848F232	A09.05.118	Овальбумин, альбумин яичный, nGal d 2 (f232), lgE, lmmunoCAP	1 565
6849F233	A09.05.118	Овомукоид, nGal d 1 (f233), lgE, ImmunoCAP (мукопротеид яичного белка)	2 625
6851K208	A09.05.118	Лизоцим яйца, nGal d 4 (k208), lgE, ImmunoCAP	2 625
6810T215	A09.05.118	Береза, рекомбинантный аллергокомпонент rBet v 1 PR-10 (t215), lgE, lmmunoCAP	2 625
6811T221	A09.05.118	Береза, рекомбинантный аллергокомпонент rBet v 2, rBet v 4 (t221), IqE, ImmunoCAP	1 880
6812G213	A09.05.118		
	<u> </u>	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
6857F423		Арахис, рекомбинантный аллергокомпонент rAra h 2 (f423), lgE, ImmunoCAP	2 225
6858F424	2	Арахис, рекомбинантный аллергокомпонент rAra h 3 (f424), lgE, lmmunoCAP	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), lgE, lmmunoCAP	2 225
		Бытовые и эпидермальные аллергены	
6804E1	A09.05.118	Кошка, перхоть (e1), lgE, 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, lgE, 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
	A09.03.110		
004404	A O O O T 440	Лекарственные и профессиональные аллергены	4.040
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	JATEKC (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	
6908171	A09.05.118	Комар (i71), IgE, ImmunoCAP	990
690916	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	Kope (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
	<u> </u>		
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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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), lgE, ImmunoCAP: апельсин, яблоко, банан, персик	1 470
6932F79	A09.05.118.000.89	Глютен (f79), IgE, ImmunoCAP	1 145
	A09.05.118.000.72	Тыква (f225), IgE, ImmunoCAP	915
	A09.05.118	Картофель (f35), IgE, ImmunoCAP	915
	A09.05.118	личный белок (f1), IgE, ImmunoCAP	1 090
	A09.05.118.000.79	личный желток (f75), IgE, ImmunoCAP	915
ļ			
	A09.05.118	Треска атлантическая (f3), IgE, ImmunoCAP	890
	A09.05.118	Пшеница (f4), IgE, ImmunoCAP	890
	A09.05.118	Kakao (f93), IgE, ImmunoCAP	915
	A09.05.118	Соевые бобы (f14), IgE, ImmunoCAP	890
6872F13	A09.05.118	Арахис (f13), IgE, ImmunoCAP	890
	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), lgE, ImmunoCAP	915
6881F25	A09.05.118	Помидор (f25), lgE, ImmunoCAP	915
6882F33	A09.05.118	Апельсин (f33), IgE, ImmunoCAP	915
6884F7	A09.05.118	Oвес (f47), IgE, ImmunoCAP	915
6886F11	A09.05.118	Гречиха (f11), lgE, ImmunoCAP	990
	A09.05.118.000.88	Яйцо куриное цельное (f245), lgE, 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), lgE, lmmunoCAP	1 590
3		Плесени и другие микроорганизмы	Q
6830M6	A09.05.118	Плесень Alternaria alternata (m6), IgE, ImmunoCAP	770
6831M3	A09.05.118	Грибок Aspergillus fumigatus (m3), IgE, ImmunoCAP	1 040
	A09.05.118	Γρиδοκ Candida albicans (m5), IgE, ImmunoCAP	915
ļ	A09.05.118	Грибок Cladosporium herbarum (m2), IqE, ImmunoCAP	915
		Смесь аллергенов плесени (mx2), IgE, ImmunoCAP: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus,	ā
	B03.002.004.000.08	Candida albicans, Alternaria alternata, Setomelanomma rostrata Смесь аллергенов плесени (mx1), IgE, ImmunoCAP: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus,	1 470
6823MX1	B03.002.004.000.14	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), lgE, lmmunoCAP	1 040
6874W6	A09.05.118	Полынь обыкновенная (w6), lgE, 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), lgE, ImmunoCAP	915
6821TX9	B03.002.004.000.09	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (tx9), lgE, ImmunoCAP: ольха, береза, лещина, дуб, ива	1 355
6838WX1	A09.05.118	Смесь аллергенов пыльцы сорных трав (wx1), lgE, ImmunoCAP: амброзия, полынь, подорожник, марь белая, солянка	1 520
6868GX1	A09.05.118	Смесь аллергенов пыльцы раннецветущих луговых трав (wx1), lgE, ImmunoCAP: ежа сборная, овсяница, плевел,	1 190
		тимофеевка, мятлик Скрининг на атопию	
6901 DI	A00 05 119	<u>Скрининг на атолию</u> Phadiatop Infant (Фадиатоп детский, Иммунокап), IgE, ImmunoCAP, к смеси пищевых и ингаляционных аллергенов, наиболее	2 000
	A09.05.118	часто вызывающих аллергию у детей	2 880
6802PH	A09.05.118	Phadiatop (Фадиатоп Иммунокап) IgE, ImmunoCAP, к смеси ингаляционных аллергенов	3 565
		Технология ІммилоСАР	
66605	A09.05.118	Авокадо (f96), IgE, ImmunoCAP	1 290
66629		Ячмень, IgE, ImmunoCAP	880

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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), IqE, 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
66640	A09.05.118	лук (f48), lgE, 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			
6454	A09.05.118.005.68	Кориандр (f317), IgE, ImmunoCap	1 355
	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), lgE, 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	8 610
OBO241AB	003.002.004.000.03	белок и желток, пшеница	0 010
ОБС240АБ	B03.002.004.000.88	Респираторная панель Алкор Био (20 респираторных аллергенов), IgE: береза бородавчатая, полынь обыкновенная, домашняя пыль, ежа сборная, овсяница луговая, тимофеевка луговая, Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria	8 630
020210712	200.002.00000.00	alternata (tenuis), куриные перья, эпителий кошки, Dermatophagoides pteronyssinus и farinae, эпителий собаки, ольха серая, обыкновенная, одуванчик, лебеда, дуб, амброзия обыкновенная	0 000
		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	
ОБС239АБ	B03.002.004.000.87	(tenuis), карофель, яблоко, эпителий морский свинки, эпителий кошки, молоко коровье, Dermatophagoides pteronyssinus,	8 630
		Dermatophagoides farinae, яичный белок и желток пшеница, эпителий собаки Смеси аллергенов грибов/плесени. IqE	
6030АБ	B03.002.004.000.43	Смесь аллергенов плесени (mm2). IdE	980
6087АБ	B03.002.004.000.67	Смесь аллергенов плесени (mm1), IgE: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Mucor racemosus,	980
0007AB		Alternaria alternata (tenuis)	900
		Смеси аллергенов животных	
6080АБ	B03.002.004.000.60	Смесь перьев птиц (em1), IgE: гусиные перья, куриные перья, утиные перья Смесь перьев декоративных птиц (em72), IgE: перья волнистого попугайчика, перья длиннохвостого попугая, перья	1 165
6081АБ	B03.002.004.000.61	канарейки, перья попугая жако	1 150
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	980
		Смеси бытовых дыхательных аллергенов, IgE	
6031АБ	A09.05.118	Домашняя пыль (h2), IgE	600
6301АБ	B03.002.004.000.79	Смесь бытовых аллергенов (DM1), IgE: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, эпителий кошки, эпителий собаки	980
6307АБ	B03.002.004.000.85	Смесь аллергенов домашней пыли (HM1), IgE: домашняя пыль, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae,	980
		таракан-прусак Смесь клещевых аллергенов (DM2), IgE: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides	
6317АБ	B03.002.004.000.75	microceras, Acarus siro, Lepidoglyfus destructor, Tyrophagus putreus, Glycophagus domesticus, Euroglyphus maynei	980
311111111111111111111111111111111111111	D	Смеси дыхательных аллергенов из пыльцы растений, IgE	
6042АБ	B03.002.004.000.44	Смесь луговых трав (gm1), lgE: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой	980
6083АБ	B03.002.004.000.63	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (раннее цветение) (tm2), lgE: ольха серая, береза бородавчатая, лещина/орешник,	1 285
	B03.002.004.000.64	і американский ясень ————————————————————————————————————	1 585
6085АБ	B03.002.004.000.65	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (раннее цветение) (tm5), lgE: ольха серая, лещина, вяз, ива, тополь трехгранный	1 165 аница 23 из 9

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
6086АБ	B03.002.004.000.66	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (позднее цветение) (tm6), lgE: клен ясенелистный, береза бородавчатая, бук, дуб, грецкий орех	1 545
6306АБ	B03.002.004.000.84	Смесь луговых трав (GM100), IgE: свинорой пальчатый, ежа сборная, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, сорго, рожь посевная, бухарник шерстистый, овес посевной, пшеница посевная, лисохвост луговой	980
6297АБ	B03.002.004.000.76	Смесь сорных трав (WM1), IgE: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, нивяник, марь белая, постенница	980
6298АБ	B03.002.004.000.77		980
		Смесь аллергенов деревьев (ТМ1), IgE: клен ясенелистный, береза бородавчатая, дуб, вяз, маслина европейская, грецкий	
6300АБ	B03.002.004.000.78	opex	980
)		Смеси инсектных аллергенов и ядов насекомых, IgE	
6082АБ	B03.002.004.000.62	Смесь ядов насекомых (im100), IgE: пчела медоносная, оса обыкновенная, таракан-прусак, шершень европейский	980
		Смеси пищевых аллергенов, IgE	
6043АБ	B03.002.004.000.45	Смесь пищевых аллергенов (fm21), IgE: киви, дыня, банан, персик, ананас	980
6076АБ	B03.002.004.000.56	Смесь пищевых аллергенов (fm71), IgE: тмин, кардамон, гвоздика, мускатный орех	1 445
6077АБ	B03.002.004.000.57	Смесь пищевых аллергенов (fm72), IgE: семена фенхеля, базилик, имбирь, анис	1 165
6078АБ	B03.002.004.000.58	Смесь пищевых аллергенов (fm101), IgE: яичный белок, молоко коровье, пшеница, рожь, кукуруза, яичный желток, а- лактоальбумин, b-лактальбумин, казеин, глютен, сыр Чедер	1 165
6079АБ	B03.002.004.000.59	Смесь пищевых аллергенов (fm104), lgE: вишня, персик, абрикос, слива	1 395
6217АБ	B03.002.004.000.69	Смесь пищевых аллергенов (fm11), lgE: пшеница, овес, кукуруза, кунжут, греча	980
6305АБ	B03.002.004.000.83	Смесь аллергенов орехов (FM61), lgE: арахис, фундук, миндаль, кокос, грецкий орех	980
6304АБ	B03.002.004.000.82	Смесь аллергенов злаковых (FM3), IgE: пшеница, ячмень, овес, кукуруза, рис	980
6075АБ	B03.002.004.000.55	Смесь пищевых аллергенов (fm70), IgE: эстрагон, тимьян, майоран, любисток	1 445
6074АБ	B03.002.004.000.54	Смесь пищевых аллергенов (fm24), IgE: треска, креветки, мидии, тунец, лосось	1 215
6067АБ	B03.002.004.000.47	Смесь пищевых аллергенов (fm4), IgE: треска, лосось, сельдь, скумбрия, камбала	1 335
6066АБ	B03.002.004.000.46		1 900
6068АБ	B03.002.004.000.48		1 865
6069АБ	B03.002.004.000.49		1 305
6070АБ	B03.002.004.000.50	Смесь пищевых аллергенов (fm7), IgE: горох, фасоль белая, томаты, морковь, картофель	1 335
6071АБ	B03.002.004.000.51	Смесь пищевых аллергенов (fm10), IgE: пшеница, рожь, овес, глютен	1 900
6072АБ	B03.002.004.000.52	Смесь пищевых аллергенов (fm18), IgE: апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин	1 690
6073АБ	B03.002.004.000.53	Смесь пищевых аллергенов (fm22), IgE: сыр Швейцарский, сыр Чедер, сыр с плесенью, сыр Эдам, сыр Гауда	1 165
	B03.002.004.000.81		980
0303AB	D03.002.004.000.01	Смеси профессиональных аллеогенов	900
6204 A E	DO2 002 004 000 05		620
6281АБ	B03.002.004.000.05	Смесь древесной пыли (om1), IgE: бук, дуб, сосна, вяз	630
		Специфические IgE к аллергенам грибов/плесени	
6041АБ	A09.05.118	Грибы рода Malassezia spp. (m227), IgE	600
6141АБ	A09.05.118	Плесень Penicillium notatum (m1), IgE	620
6142АБ	A09.05.118	Плесень Cladosporium herbarum (m2), IgE	620
6143АБ	A09.05.118	Aspergillus fumigatus (m3), IgE	620
6144АБ	A09.05.118	Candida albicans (m5), IgE	620
6145АБ	A09.05.118.003.27	Alternaria alternata (tenuis) (m6), IgE	620
6245АБ	A09.05.118	Плесень Helminthosporium halodes (m8), IgE	630
6246АБ	A09.05.118	Плесень Mucor racemosus (m4), lgE	630
6299АБ	A09.05.118	Плесень Aspergillus niger (M33), IgE	630
		Специфические IgE к инсектным аллергенам и ядам насекомых	
6044АБ	A09.05.118.002.25	Яд осы пятнистой (i2), lgE	600
6045АБ	A09.05.118.002.26	Яд осы обыкновенной (i3), IgE	600
6046АБ	A09.05.118	Комар (i71), IgE	600
6047АБ	A09.05.118.002.28	Яд шершня (i75), IgE	600
6205АБ	A09.05.118.003.64	Яд пчелы медоносной (i1), IgE	620
6234АБ	A09.05.118	Мотыль (i73), lgE	630
		Специфические IgE к отдельным аллергенам пыльцы растений	
6295АБ	A09.05.118		630
6280АБ	A09.05.118.004.38	Мать-и-мачеха (w38), IgE	630
6279АБ	A09.05.118.004.37	Алоэ древовидное (w65), IgE	630

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	мин <u>здрава</u> 2	3	(pyo.) 4
6270АБ	A09.05.118.004.28	Сирень обыкновенная (t24), IgE	630
6269АБ	A09.05.118.004.27	Пырей ползучий (g21), IgE	630
6266АБ	A09.05.118.004.24	Табачный лист (o201), IgE	630
6252АБ	A09.05.118	Ива (t12), IgE	630
6242АБ	A09.05.118	Амброзия обыкновенная (w1), IgE	630
6240АБ	A09.05.118	Клен ясенелистный (t1), IgE	630
	A09.05.118	Крапива двудомная (w20), IgE	630
6282АБ	A09.05.118.004.40	Кипарис вечнозеленый (t23), IgE	630
6284АБ	A09.05.118.004.41	Posa (w28), IgE	630
6294АБ	A09.05.118.004.51	Рябина обыкновенная (t45), IgE	630
6293АБ	A09.05.118.004.50	Черемуха (t38), IgE	630
6292АБ	A09.05.118	Акация (t19), IgE	630
6291АБ	A09.05.118.004.48	Яблоня (t25), IgE	630
6290АБ	A09.05.118	Кипрей (Иван-чай) (w29), IgE	630
6289АБ	A09.05.118.004.46	Постенница (w21), IgE	630
6288АБ	A09.05.118	Клевер луговой (w34), IgE	630
6287АБ	A09.05.118	лилия (w44), IgE	630
6286АБ	A09.05.118	Герань (w35), IgE	630
6285АБ	<u> </u>		630
6238AБ	A09.05.118.004.42	Тюльпан (w30), IgE	
	A09.05.118	Костер (g11), IgE	630
	A09.05.118.003.96	Сосна обыкновенная (t16), IgE	630
	A09.05.118	Лисохвост луговой (g16), IgE	620
6162АБ	A09.05.118	Береза бородавчатая (t3), IgE	620
6126АБ	A09.05.118	Мятлик луговой (g8), IgE	620
	A09.05.118.002.85	Тимофеевка луговая (96), IgE	620
	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	600
6063АБ	A09.05.118	Подсолнечник (w204), IgE	600
6029АБ	A09.05.118	Полынь обыкновенная, nArtv3 (w233), IgE	600
6028АБ	A09.05.118	Береза бородавчатая, rBet v2 (t216), lgE	600
6163АБ	A09.05.118	Полынь обыкновенная (w6), IgE	620
6164АБ	A09.05.118	Полынь горькая (w5), IgE	620
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), lgE	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), lgE	590
6184АБ	A09.05.118.003.44	Подорожник (w9), IgE	620
6183АБ	A09.05.118.003.43	Лещина обыкновенная (t4), lgE	620
6182АБ	A09.05.118.003.42	Ольха серая (t2), IgE	620
6027АБ	A09.05.118	Береза бородавчатая, rBet v1 (t215), lgE	600
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Специфические IgE к отдельным бытовым дыхательным аллергенам	
6032АБ	A09.05.118	Кошка, сывороточный альбумин, rFel d2 (e220), lgE	600
6033АБ	A09.05.118.002.16	Собака, сывороточный альбумин, nCan f3 (e221), lgE	600
6140АБ	A09.05.118.003.22	Таракан-прусак (i6), lgE	620
6174АБ	A09.05.118	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (d1), lgE	620
	<u> </u>	4	ğ

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	минодрава 2	3	(pyo.) 4
6180АБ	A09.05.118	Домашняя пыль (h1), IgE	620
6219АБ	A09.05.118	Клещ Euroglyphus maynei (d74), IgE	620
6232АБ	A09.05.118	Библиотечная пыль (h3), lgE	630
		Специфические IgE к отдельным профессиональным аллергенам	
6271АБ	A09.05.118.004.29	Бук (древесная пыль) (o32), IgE	630
6272АБ	A09.05.118.004.30	Дуб (древесная пыль) (о33), IgE	630
6273АБ	A09.05.118.004.31	Сосна (древесная пыль) (o36), lgE	630
6274АБ	A09.05.118.004.32	Вяз (древесная пыль) (о49), IgE	630
=	A09.05.118.004.33	Сенная пыль (о7), IgE	630
6276АБ	A09.05.118.004.34	Xна (k91), IgE	630
	ā	Специфические IgE к химическим соединениям и лекарственным препаратам	
6048АБ	A09.05.118	Пенициллин V (c2), lgE	600
6146АБ	A09.05.118	Латекс (k82), IgE	620
6203АБ	A09.05.118	Пенициллин G (c1), lgE	620
6206АБ	A09.05.118.003.65	Формальдегид (k80), IgE	620
6226АБ	A09.05.118	Амоксицикллин (c204), IgE	630
6227АБ	A09.05.118	Ампициллин (c203), IgE	630
6277АБ	A09.05.118.004.35	Бриллиантовый зеленый (k92), IgE	630
		Специфические IgE к отдельным аллергенам животных	
6165АБ	A09.05.118	Морская свинка, эпителий (e6), IgE	620
6231АБ	A09.05.118.003.90	Эпителий шиншиллы (e208), IgE	630
6235АБ	A09.05.118	Помет волнистого попугайчика (e77), IgE	630
6236АБ	A09.05.118	Перо утки (e86), IgE	630
6241AБ	A09.05.118.004.00	гобака перхоть (e5), IgE	630
6247АБ	A09.05.118	Гусиные перья (е70), IgE	630
6248АБ	A09.05.118	Перья длиннохвостого попугая (e93), IgE	630
6249AБ	A09.05.118	Перья канарейки (e201), IgE	630
	A09.05.118	Перья попугая жако (e213), IgE	630
	A09.05.118.004.10	Эпителий и белки сыворотки и мочи мыши (e88), IgE	630
6253AБ	A09.05.118.004.10		630
	= = =	Токсокара (р3), IgE	
6254AБ	A09.05.118.004.13	Анизакис (p4), IgE	630
6230AБ	A09.05.118.003.89	Эпителий мыши (e71), IgE	630
6229AБ	A09.05.118.003.88	Эпителий хомяка (e84), IgE	630
6166AБ	A09.05.118	Перья волнистого попугайчика (е78), IgE	620
6167АБ	A09.05.118.003.00	Элителий и шерсть овцы (e81), IgE	620
6168АБ	A09.05.118	Куриные перья (e85), IgE	620
6172АБ	A09.05.118.003.05	Эпителий кошки (e1), IgE	620
6179АБ	A09.05.118.003.12	Эпителий собаки (e2), IgE	620
6181АБ	A09.05.118.003.41	Перхоть лошади (е3), IgE	620
6198АБ	A09.05.118.003.58	Эпителий кролика (e82), IgE	590
6185АБ	A09.05.118.003.45	Аскарида (p1), IgE	590
6218АБ	A09.05.118	Перхоть кошки (e100), IgE	620
6220АБ	A09.05.118	Перья индюка (e89), IgE	620
6221АБ	A09.05.118.003.80	Эпителий и белки сыворотки и мочи крысы (e87), lgE	620
6265АБ	A09.05.118.004.23	Перья голубя (e215), IgE	630
		Специфические IgE к отдельным пищевым аллергенам	
6131АБ	A09.05.118.002.91	Розмарин (f335), IgE	620
6160АБ	A09.05.118.002.93	Рис (19), IgE	620
6161АБ	A09.05.118.002.94	Яблоко (f49), IgE	620
6169АБ	A09.05.118	Баранина (f88), IgE	620
6170АБ	A09.05.118	Манго (f91), IgE	620

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	минздрава 2	3	(pyo.) 4
6171АБ	A09.05.118	Апельсин (f33), IgE	620
6173АБ	A09.05.118	Молоко коровье (f2), IgE	620
6176АБ	A09.05.118.003.09	Яичный белок (f1), IgE	620
6177АБ	A09.05.118.003.10	Яичный желток (f75), lgE	620
6178АБ	A09.05.118.003.11	Пшеница (f4), IgE	620
6157АБ	A09.05.118	Картофель (f35), IgE	620
6156АБ	A09.05.118	Говядина (f27), IgE	620
6193АБ	A09.05.118	Мясо индейки (f284), IgE	590
6195АБ	A09.05.118.003.55	Яйцо куриное (f245), lgE	590
6186АБ	A09.05.118.003.46	Сельдерей (f85) lgE	590
6188АБ	A09.05.118	Просо (f55), IgE	590
6191АБ	A09.05.118.003.51	Укроп (f277), IgE	590
6155АБ	A09.05.118.003.37	Свинина (f26), IgE	620
6132АБ	A09.05.118.003.14	Треска (f3), IgE	620
6133АБ	A09.05.118	Арахис (f13), IgE	620
6134АБ	A09.05.118.003.16	Соевые бобы (f14), IgE	620
6135АБ	A09.05.118.003.17	Фундук (f17), IgE	620
6136АБ	A09.05.118	Крабовое мясо (f23), IgE	620
6137АБ	A09.05.118	Креветки (f24), IgE	620
6138АБ	A09.05.118.003.20	Томаты (f25), IgE	620
	A09.05.118	Морковь (f31), IgE	620
6147АБ	A09.05.118	Пекарские дрожжи (f45), IgE	725
6149АБ	A09.05.118	Клубника/земляника (f44), IgE	620
6151АБ	A09.05.118	Грейпфрут (f209), IgE	620
6152АБ	A09.05.118	греча (f11), IgE	620
6153AB	A09.05.118	Капуста белокочанная (f216), lgE	620
6154AB	A09.05.118 A09.05.118.003.36	тыква (f225), IgE	620
ļ	A09.05.118	груша (f94), IgE	620
	A09.05.118	какао (f93), IgE	620
6243AБ	A09.05.118.004.02	Форель (F204), IqE	630
6244AБ	A09.05.118.004.02	ечень (204), IgE	630
6255AB	A09.05.118.004.03	шиловник (f340), IgE	630
6256AB			630
	A09.05.118.004.15	Опивки (f342), IgE	ā
6257AБ	A09.05.118.004.16 A09.05.118.004.17	Облепиха (f108), IgE	630
6258AБ		Картофельная мука (крахмал) (f238), IgE	630
6259АБ	A09.05.118.004.18	Гранат (f295), IgE	630
6261АБ	A09.05.118.004.19	Фейхоа (f296), IgE	630
6262AБ	A09.05.118.004.20	Смородина черная (f321), IgE	630
6263AБ	A09.05.118.004.21	Крыжовник (f327), IgE	630
6264АБ	A09.05.118.004.22	Глиадин (f233), IgE	630
6267АБ	A09.05.118.004.25	Мидия (f37), IgE	630
6296АБ	A09.05.118	Мед (f247), IgE	630
6309АБ	A09.05.118	Кунжут (f10) IgE	630
6233АБ	A09.05.118	Кальмар (f258), IgE	630
6228АБ	A09.05.118	Πyκ (f48), lgE	630
6225АБ	A09.05.118	Корица (f220), IgE	630
6202АБ	A09.05.118	Миндаль (f20), IgE	620
6204АБ	A09.05.118	Кофе (f221), IgE	620
6207АБ	A09.05.118.003.67	Цветная капуста (f291), IgE	620
6208АБ	A09.05.118	Брусника (f182), IgE	620
6209АБ	A09.05.118	Голубика (f183), IgE	620

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	(pyc.)
6210АБ	A09.05.118.003.70	Черника (f288), IgE	620
6211АБ	A09.05.118.003.71	чечевица (f235), IgE	620
6212АБ	A09.05.118.003.72	Солод (f90), IgE	620
6213АБ	A09.05.118.003.73	Спаржа (f261), IgE	620
6214АБ	A09.05.118	Перец сладкий (f218), IgE	620
	A09.05.118	Кедровый орех (f253), IgE	620
6216AB	A09.05.118.003.76	Свекла (f319), IgE	620
	A09.05.118	овьога (ото), уд. Кабачок/цукини (f113), IgE	620
	A09.05.118	масо кролика (f213), IgE	620
	A09.05.118	мжо кролика (12-13), ус. Кефир (f63) IgE	630
	A09.05.118	Альфа-лактальбумин (nBos d4) (f76), IgE	600
	A09.05.118	Малина (f111), IgE	600
6058АБ	A09.05.118	Мандарин (f302), IgE	600
	A09.05.118	Баклажан (f262), IgE	600
	A09.05.118	Брокколи (f260), IgE	600
ļ	A09.05.118.002.42	Чеснок (f47), IgE	600
	A09.05.118	Грибы (шампиньоны) (f212), IgE	600
6065АБ	A09.05.118.002.46	Смородина красная (f322), IgE	600
6088АБ	A09.05.118.002.47	Виноград (f259), IgE	945
6089АБ	A09.05.118.002.48	Креветка тигровая (f179), IgE	945
6090АБ	A09.05.118.002.49	Лосось/семга (f41), IgE	945
6091АБ	A09.05.118.002.50	Сельдь (f205), IgE	945
6092АБ	A09.05.118.002.51	Скумбрия (f206), IgE	945
6093АБ	A09.05.118.002.59	Камбала (f254), IgE	945
6094АБ	A09.05.118.002.52	Бразильский opex (f18), IgE	945
Ē :	A09.05.118	Вишня (f242), IgE	600
6055АБ	A09.05.118	Абрикос (f237), IgE	600
6054АБ	A09.05.118.002.35	Ячмень (f6), IgE	600
6025АБ	A09.05.118	Казеин, молоко (nBos d8) (f78), lgE	600
6026АБ	A09.05.118	Бета-лактоглобулин, (nBos d5) (f77), lgE	600
6034АБ	A09.05.118	Бычий сывороточный альбумин, nBos d6 BSA (e204), IgE	600
6035АБ	A09.05.118	Овальбумин, альбумин яичный, nGal d2 (f67), lgE	600
6036АБ	A09.05.118	Овомукоид яйца, nGal d1 (f68), lgE	600
6037АБ	A09.05.118	Кональбумин яйца, nGal d3 (f69), lgE	600
6038АБ	A09.05.118	Лизоцим яйца, nGal d4 (k208), lgE	600
6039АБ	A09.05.118.002.22	Соя, rGly m4 (f353), IgE	600
6040АБ	A09.05.118	Арахис, rAra h8 (f352), lgE	600
6049АБ	A09.05.118	Огурец (f244), IgE	600
6050АБ	A09.05.118	Авокадо (f96), IgE	600
6051АБ	A09.05.118		600
6052АБ	A09.05.118	Молоко козье (f300), IgE	600
6053АБ	A09.05.118.002.34	Чай (f222), IgE	600
6095АБ	A09.05.118.002.60	Кокосовый орех (f36), IqE	1 135
6096АБ	A09.05.118.002.61	Грецкий орех (f256), IgE	945
6114АБ	A09.05.118.002.73	Тмин (f265), IgE	630
6115AB	A09.05.118.002.74	кардамон (f267), IgE	630
	A09.05.118.002.74 A09.05.118.002.75	гардамон (1207), igE Гвоздика (f268), igE	630
6117AБ	A09.05.118.002.76	г воздика (1200), гу <u>с</u> Семя фенхеля (f219), IqE	630
6118AБ	A09.05.118.002.77	Базилик (f269), IgE	630 630
	A09.05.118.002.78	Имбирь (f270), IgE	630
6120АБ	A09.05.118.002.79	Анис (f271), IgE	630

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	(pyo.) 4
6159АБ	A09.05.118	Куриное мясо (f83), IgE	620
6150АБ	A09.05.118	Лимон (f208), IgE	620
6148АБ	A09.05.118.003.30	Шоколад (f105), lgE	620
6158АБ	A09.05.118	Osec (f7), lgE	620
6127АБ	A09.05.118	Ананас (f210), IgE	620
6128АБ	A09.05.118	Киви (f84), IgE	620
6129АБ	A09.05.118	Банан (f92), IgE	620
6113АБ	A09.05.118.002.72	Любисток (f275), lgE	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	945
6098АБ	A09.05.118.002.54	Фасоль белая (f15), IgE	945
6099АБ	A09.05.118	Дыня (f87), IgE	945
6100АБ	A09.05.118.002.56	Рожь (f5), IgE	750
6101АБ	A09.05.118	Глютен (f79), lgE	945
6102АБ	A09.05.118.002.58	Сыр Швейцарский (f70), lgE	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	Kykypyaa (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	0
6011	B03.002.004.000.22	Атопическая панель PROTIA Allerqy-Q - (аллергия у детей и взрослых, 43 аллергена: 25 пищевых и 18 респираторных), IgE	4 990
0011	500.002.004.000.22	Исследования Chromolab	4 000
1792		Аминокислоты в плазме крови – экспертное количественное исследование для выявления функциональных	0.755
1792		метаболических изменений (48 показателей) Омега-3 индекс – отношение эйкозапентаеновой (EPA), докозапентаеновой (DPA) и докозагексаеновой (DHA) жирных	8 755
1794		кислот к суммарному содержанию жирных кислот в цельной крови и эритроцитарных мембранах: оценка рисков возникновения сердечно-сосудистых заболеваний и инфаркта миокарда	5 720
		Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин и их метилированные метаболиты: свободные метанефрин и	
1795		норметанефрин (неконьюгированные с SO4), общие метанефрин и норметанефрин (свободные и коньюгированные с SO4) и конечные метаболиты катехоламинов и серотонина: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилилминдальная кислота (ВМК),	11 600
1796		5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в плазме крови	2 940
		ригамин до (пиридоксаль-о-фосфат) в плазме крови Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, их метаболиты: гомованилиновая кислота (ГВК) и	
1797		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 (ММА), асимметричный диметиларгинин (АDMA), 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 SO4); общие метанефрин и норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO4) в моче	6 170
2039		метальнория и порметальнория (свородные и кольковиновальное с 304) в моче 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	3 980
2043		кислота (5-ОИУК) в моче Эффективность энергообеспечения клетки (работа митохондрий) – лабораторные маркеры	4 370
j		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	II

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Оценка микрофлоры организма	
491	A26.05.016.001.10	Анализ микробиоты по Осипову	4 990
		Системные заболевания соединительной ткани	
		Системные заболевания соединительной ткани	
1215	A12.06.057.000.09	Антитела к цитоплазматическим антигенам SS-A (Ro) ((SS-A (52кДа)/SS-A (60 кДа), IgG	1 645
125	A12.06.057.002	Антинуклеарные антитела, lgG, скрининг, ИФА (Антиядерные антитела)	1 340
1267	A12.06.057.003	Антинуклеарный фактор (АНФ, НЕр-2, титры. Антинуклеарные антитела методом непрямой иммунофлюоресценции на препаратах НЕр-2-клеток; ANA IF, titers)	1 545
126	A12.06.010.001	препаратал пер-2-клеток, Анх гг. шегу) Антитела IgG к двуспиральной (нативной) ДНК (анти-дсДНК)	990
 326	B03.005.017.001	Панель антинуклеарных антител при склеродермии: Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибриллярин, NOR 90, Th/To,	5 370
956	A12.06.061.002	PM-Sc100, PM-Scl 75, Ku, PDGFR, Ro-52 Антитела к нуклеосомам, IgG	1 510
327	A12.06.057.005	иммуноблот антинуклеарных антител: Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, ScI-70, PM-ScI, PCNA, CENP-B,	4 265
	 	dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1 антигену [Антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену, IgG (ЭНА): RNP/Sm, SS-A (Ro), SS-B(La), ScI-70, центромерный белок	
325	A12.06.061.001	B. Jo-1	1 510
1225	A12.06.057.014	Антитела к цитоплазматическому антигену Jo-1, IgG	1 730
1226	A12.06.057.010	Антитела к цитоплазматическим антигенам SS-B (La), IgG	1 490
228	A12.06.057.011	Антитела к антигену Scl-70, IgG	1 730
229	A12.06.057.013	Антитела к рибосомальному белку P (Rib-P), IgG	1 730
1232	A12.06.057.004	Антинуклеарные антитела RNP-70	1 555
251		Кальпротектин (S100A8/A9) в крови	3 290
250		Интерлейкин 18 (ИЛ-18, Interleukin 18, IL-18)	2 090
224	A12.06.057.008	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-A (60 кДа), IgG	1 730
221	A12.06.035.001	Антитела к митохондриям (AMA-M2), IgG	1 730
220	A12.06.057.006	Антитела к гистонам (Histone), IgG	1 730
219	A12.06.061.002	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам RNP/Sm, IgG	1 730
218	A12.06.057.001	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену Sm, IgG	1 730
217	A12.06.040.001	Антицентромерные антитела CENT-B, IgG	1 730
216	A12.06.057.007	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-A (52 кДа), IgG	1 730
1588	A12.06.012.002	Антитела к лимфоцитам, IgG	2 100
1586ADN	A12.06.010.001	Антитела к дсДНК, подтверждающий тест с использованием субстрата Crithidia luciliae, нРИФ	1 545
1059	B01.045.002.001.70	Скрининг болезней соединительной ткани: антинуклеарный фактор, антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену, IgG	2 760
1061	B03.040.001.001	Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний: антинуклеарный фактор, антитела к	2 760
1060	B03.040.001.002	нуклеосомам, IgG Обследование при системной красной волчанке (СКВ): антинуклеарный фактор, антитела к нуклеосомам, IgG, антитела к	5 075
		кардиолипину, IgG, антитела к кардиолипину, IgM [Системная красная волчанка (СКВ), мониторинг активности процесса: антитела IgG к двуспиральной (нативной) ДНК,	 I
1069	B03.040.001.000.01	компоненты системы комплемента С3, С4	1 640
		Ревматоидный артрит, поражения суставов	
4 	A12.06.019	Ревматоидный фактор (РФ)	490
1204	A12.06.052	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП)	1 775
332	A12.06.062.001	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину, IgG	1 850
965	A12.06.063	Антитела к кератину, IgG: антикератиновые антитела (АКА), антифилаггриновые антитела (АФА)	2 730
808	A09.04.003.001	Кристаллы в мазке синовиальной жидкости	2 080
333	A12.06.019.000.01	Ревматоидный фактор, IgA (РФ)	1 510
1536	A09.05.296.000.01	Олигомерный матриксный белок хряща	3 280
		Антифосфолипидный синдром	ā
37/138	A12.06.030	Антитела к фосфолипидам, IgM+IgG	990
97	A12.06.029.002	Антитела к кардиолипину, IgM	1 445
69	A12.06.029.003	Антитела к кардиолипину, IgG	1 110
67	A12.06.029	Антитела к кардиолипину, скрининг, lgG+lgA+lgM	1 390
168	A12.06.029.001	Антитела к кардиолипину, IgA	1 025
1284	A12.06.051	Антитела к бета-2-гликопротеину 1, lgG+lgA+lgM	1 535
966/74	A12.06.075	Антитела к фосфатидил-серину, IgG+IgM	2 175
342	A12.06.065.000.01	Антитела к аннексину V, IgM	1 600
1670	A12.06.051.000.03	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	1 385
	A12.06.051.000.02	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	1 520

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
1672	A12.06.051.001	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgA	1 455
1669	A12.06.065.004	Антитела к протромбину, IgG+IgA+IgM суммарно, количественный тест	1 325
	A12.06.075.002	Антитела к аннексину V, IqG	1 600
	<u> </u>		
1340AF	A12.06.075.000.02	Антитела к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарные IgG, IgM, IgA	1 390
		Васкулиты и поражения почек	
		Васкулиты и поражения почек	
821	A12.06.053	Панель антигел к антигенам антинейтрофильных антител (панель антигенов АНЦА)	4 145
970	A12.06.037.002	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (АНЦА; Антитела к цитоплазме нейтрофилов с указанием типа свечения: цитоплазматический или перинуклеарный)	1 640
955	A12.06.037.001	Антитела к протеиназе 3	1 510
823	A12.06.037.003	Антитела к миелопероксидазе (МПО)	1 510
807	A12.06.037.001	Антитела к базальной мембране клубочков почек, IgG (анти-БМК)	2 090
812	A12.06.037.004	Антитела к эндотелию на клетках HUVEC, IgG+IgA+IgM (АЭТА)	2 080
837	A09.05.075.002	Антитела к C1q фактору комплемента	1 510
		Комплексные исследования Диагностика аутоиммунного поражения почек: АНЦА (антинейтрофильные цитоплазматические антитела), антитела к	
	B03.025.001.000.06	базальной мембране клубочков почек, АНФ (антинуклеарный фактор)	4 745
822	A12.06.035.005	Антитела к рецептору фосфолипазы A2, IgG+IgA+IgM	3 305
		Целиакия	
270	A12.06.055.001	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgG	965
271	A12.06.055.002	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgA	965
971	A12.06.026.005	Антитела к ретикулину, IgA+IgG	1 555
972	A12.06.066.002	Антитела к эндомизию, IgG	1 555
1282	A12.06.056.002	Антитела к тканевой трансглютаминазе, IgA	1 380
	A12.06.056.001	Антитела к тканевой трансглютаминазе, IgG	1 380
810	A12.06.066.001	Антитела к эндомизию, IgA	1 825
		Воспалительные заболевания кишечника	
1335	A12.06.026.003	Антитела к сахаромицетам, IgG	1 510
1336	A12.06.026.002	Антитела к сахаромицетам, IgA (диагностика болезни Крона)	1 510
1337	A12.06.037.001	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgA (АНЦА)	1 510
1338	A12.19.004	Кальпротектин фекальный	3 185
1530БКК	A12.06.026.006	Антитела IgA+IgG к бокаловидным клеткам кишечника	1 455
1531ААЦК	A12.06.020.006	Антитела IgG+IgA к GP2 антигену центроацинарных клеток поджелудочной железы	2 405
1532АПЖ	A12.06.020	Антитела IgG+IgA к ацинарным клеткам поджелудочной железы (антитела к экзокринной части поджелудочной железы)	1 455
		Аутоиммунная патология желудка	
	A12.06.026.001	Антитела к париетальным клеткам желудка, IgG	1 850
817	A12.06.026.004	Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	2 005
	Danis and the state of the stat	Аутоиммунный панкреатит/IgG4-связанное системное заболевание	
944	A09.05.054.004	Иммуноглобулин подкласса IgG4	2 240
		Аутоиммунная энтеропатия	
1617	A12.06.037.007	Антитела к энтероцитам, IgG	2 660
		Аутоиммунные поражения печени	
804	A12.06.035.002	Антитела к митохондриям, IgG	1 850
806	A12.06.025.001	Антитела к гладкой мускулатуре, IgG	1 850
		Панель аутоантител при аутоиммунных заболеваниях печени (иммуноблот): AMA-M2, M2-3E, SP100, PML, GP210, LKM-1,	4 450
	A12.06.035.003	LC-1, SLA/LP, SSA/RO-52	
	A12.06.059.001	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору, IgG	2 080
819	A12.06.036.002	Антитела к микросомам печени и почек, IgG	1 925
	D	Неврологические аутоиммунные заболевания	.g
1257		Исследование концентрации фактор роста эндотелия сосудов (VEGF)	2 890
1581CB	A12.06.064.003	Антитела к LGI1 и CASPR2 (компоненты комплекса калиевых каналов), lgG, сыворотка крови	7 480
1584AN	A12.06.002.003	Антинейрональные антитела, IgG, метод непрямой иммунофлуоресценции	4 035
1582CB	A12.06.002.002	Антитела к нейрональным рецепторам и синаптическим белкам (NMDA-, LGI1, CASPR2, AMPA1-, AMPA2-, GABAB1-),	16 515
		CUBOPOTKA KDOBU	
938	A12.06.030.002	Антитела к ганглиозидам, лайн-блот: GM1, GM2-GM3-GM4, GD1a, GD1b, GD2-GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатиды	6 965 раница 31 из 9

1	Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
	1		3	
12-00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.	1538			1 805
1.000.000.000 1.000.000.000.000 1.000.000.000 1.000.000.000 1.000.000.000 1.000.000.000 1.000.000.000 1.000.000.0000 1.000.000.0000 1.000.000.0000 1.000.000.0000 1.000.0000.0	954			5 330
17.2 #1.75 #1.	953	A12.06.002.001		6 965
	937		Антитела к скелетным мышцам, IgG	1 500
1982 1972	4049		Олигоклональный IgG в ликворе и сыворотке крови (изоэлектрофокусирующий электрофорез с иммуноблоттингом	5 330
12.05.07.74	936	A12.06.068.000.01		3 480
American Carimensia Suppopularian Control (2009) A 12 00.000 A 12	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))	4 905
A 12.00.009.001 AT 1 sections Lip	803	A12.06.074	Антитела к ацетилхолиновому рецептору	6 965
	3		Антитела к антигенам эндокринной части поджелудочной железы	ā
A 266,000,000 A 1 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7	200			830
2000 2000	201			1 945
A1206.020.00 A1206.071 Антигота в городородородородородородородородородоро	202	A12.06.020.003	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	2 130
A1206.071 Artificias a creporating/purply-autor trainer A1206.071 Artificias a creporating/purply-autor trainer A1206.071 Artificias a creporating/purply-autor certain services, [3-14-14-16] 2-000 A1206.071.001 Artificias a production services A1206.077.014 Artificias a production services 2-000 A1206.077.015 Artificias 2-000 A1206.077.015 Artificias	1285	A12.06.020.001	Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2)	2 080
A 12 (0.071 American a traum measura (gA+igA+igIs (Aminisapaminus airrierins) 7.7 (0.072) A 12 (0.073) A 12 (0.073) American a cropograpograpograpograpositus excreas measur, (gA+igN) 2.000 A 12 (0.073) A 12 (0.073) American a cropograpograpograpograpositus excreas measure, (gA+igN) 3.1 (0.073) A 12 (0.073) A 12 (0.073) American a cropograpograpograpograpositus excreas measure, (gA+igN) 3.1 (0.073) A 12 (0.073) A 12 (0.073) American a measure traumograpograpograpograpograpograpograpograp	1286	A12.06.020.005	Антитела к глютаматдекарбоксилазе и тирозинфосфатазе суммарные (Антитела к GAD/IA-2)	2 080
A 12.06.071.001 Antiriterial a cireptosignoparyus/pusposawa inerhasia serica, [gG+igh-light]	3		Антитела к стероидпродуцирующим тканям	()
150 150	1209	A12.06.071	Антитела к ткани яичника, lgA+lgM+lgG (Антиовариальные антитела)	1 730
Aproximyleus autocoreanse room	1290	A12.06.071.001	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка, IgG+IgA+IgM	2 080
A12.06.012.004 Алтигета в меженеточному веществу и базальной межбране коми 2.710	1287	A12.06.033	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника, IgG+lgA+lgM	1 510
813 A12.06.057.014 Антителя к десмисомам, непрямая имиунофлюоресценция 2.880 8228 A12.06.057.015 Антителя к десмисомам, непрямая имиунофлюоресценция 2.890 1330 A12.06.057.012 Антителя к беллу ВР2.00 2.890 1331 A12.06.057.013 Антителя к беллу ВР2.00 2.890 1340 A12.06.057.016 Диминентик беллу ВР2.00 2.890 1341 A12.06.057.016 Диминентик дермистовов, антителя к десмисомам, антителя к базальной межбране кови 5.075 1342 A12.06.057.016 Диминентик дермистовов, антителя к десмисомам, антителя к базальной межбране кови 5.075 1343 A12.06.052.001 Антителя к сорражной укругитуре (к мнокарут), IgG 1.440 1344 A00.05.122.001 Антителя к изменяющей фермента сиверстик (АТРР) 2.940 1345 A12.06.053.001 Неотверения 2.940 1346 Димунальных к изменяющей фермента сиверстик (АТРР) 3.990 1347 А12.06.013.001 Неотверений укругитуре (к мнокарут), IgG 3.990 1348 А12.06.013.001 Антителя к тромобытителя (ВСВ. Нергиминентик событы к тромобытителя (ВСВ. Нергиминентик событы к тромоб			Аутоиммунные заболевания кожи	Ā
1288 A12.06.057.015 Антигела к десмоглениу 1 2.880 1330 A12.06.057.012 Антигела к беллу ВР150 2.890 1331 A12.06.057.013 Антигела к беллу ВР150 2.890 1331 A12.06.057.016 Диагностика булгаельки дерматорога антигела к двазальной мембране коми 5.075 1331 A12.06.057.016 Диагностика булгаельки дерматорога антигела к двазальной мембране коми 5.075 1341 A12.06.023.001 Антигела к серданной кумурлатуре (к миккварду), IgG 1.640 1441 A08.05.122.001 Антигела к серданной кумурлатуре (к миккварду), IgG 1.640 1441 A08.05.122.001 Антигела к серданной кумурлатуре (к миккварду), IgG 2.880 1450 A12.06.003.000.01 Неготтерин 2.880 1450 A12.06.003.000.01 Неготтерин 2.080 1450 A12.06.003.000.01 Неготтерин 3.080 1450 A12.06.003.000.03 Префине меноравичностики кумурлатуре (к миккварду), IgG 3.080 1450 A12.06.013.001 Антигела к ромборитальный кумурлатуре (к миккварду), IgG 3.080 1450 A12.06.013.001 Антигела к умиброварду (Простатический антигела к миккварду (Простатический антигела к миккварду (Простатический антигела к серденной мускулатуре (к миккварду), IgG 3.080 1451 A09.05.130 По А. общик (Простатический антигеле (РОА, карцинезмериквальный антигел) 5.05 1452 A09.05.130 По А. общик (Простатический антигеле (РОА, карцинезмериквальный антигел) 5.05 1453 A09.05.130 Са 15-3 (Утпеводный антигел (РОА, Карцинезмериквальный антигел) 5.05 1454 A09.05.201 Са 15-3 (Утпеводный антигел (РОА, Карцинезмериквальный антигел) 5.05 1455 A09.05.201 Са 15-3 (Утпеводный антигел (РОА, Карцинезмериквальный антигел) 5.05 1450 A09.05.201 Са 15-3 (Утпеводный антигел (РОА, Карцинезмериквальный антигел) 5.05 1450 A09.05.201 Са 15-3 (Утпеводный антигел (РОА, Карцинезмериквальный антигел) 5.05 1450 A09.05.201 Са 15-3 (Утпеводный антигел (РОА, Карцинезмериквальный антигел) 5.05 1450 A09.05.201 Са 15-3 (Утпеводный антигел (РОА, Карцинезмериква	809	A12.06.012.004	Антитела к межклеточному веществу и базальной мембране кожи	2 710
1330 12.06.057.012 Антигела к белку ВР180 2.890	813	A12.06.057.014	Антитела к десмосомам, непрямая иммунофлюоресценция	2 890
12.06.057.013 Антигела к белку ВР230 2.890	1298	A12.06.057.015	Антитела к десмоглеину 1	2 890
12.06.057.016 Диагностика булеваных дерматозое: антигела к десмосомам, антигела к базальной мембране кожи 5.075	1330	A12.06.057.012	Антитела к белку BP180	2 890
3 аболевания легох и середца 815	1331	A12.06.057.013	Антитела к белку BP230	2 890
16.15 A12.06.023.001 Антитела к сердечной мускулатуре (к миокарду), IgG 16-40 48.44 A09.05.122.001 Активность антиотекзин-превращающего фермента сыворотки (AПФ) 2.940 48.68 B01.045.002.000.01 Неоптерин 2.080 48.68 B01.045.002.000.93 антигела к митокардуна (Бе1дрАн) (Бе1дрАн	4054	A12.06.057.016	Диагностика буллезных дерматозов: антитела к десмосомам, антитела к базальной мембране кожи	5 075
844 A09.05.122.001 Ативность аниотехвич-превращающего фермента сыворотии (АПФ) 2.940 823 A12.06.005.000.01 Неоттерин 2.080 808 B01.045.002.000.93 Профиль серодиагностикия воспалительных мнокардиклатий: антителя к сердечной мускулатуре (к мискарду), IgC. 3.080 973 A12.06.013.001 Антителя к тромбоцитоления 3.980 973 A12.06.013.001 Антителя к тромбоцитоления 5.50 103 A09.30.002.001 Альфа-фетопретвин (АФП) 5.55 103 A09.05.130 ПСА общий (Простатический специфический антитем (ОФА), карциковибуюмальный антитем) 810 2113 A09.05.130 ПСА общий (Простатический специфический антитем (РАА, карциковибуюмальный антитем) 810 2114 A09.05.130 ПСА общий (Простатический специфический антитем (РАА, карциковибуюмальный антитем) 810 2113 A09.05.130 ПСА общий (Простатический специфический антитем (РАА, карциковибуюмальный антитем) 810 2114 A09.05.231 Са 15-3 (Утпеводный антитем 15-3, СА 15-3) 880 1424 A09.05.202 Са 1-25 (Утпеводный антитем 15-3, СА 15-3) 820 2004 А09.05			Заболевания легких и сердца	
20.00 12.	815	A12.06.023.001	Антитела к сердечной мускулатуре (к миокарду), IgG	1 640
823 A12.06.005.000.01 Неоптерии 2.080 4068 B01.045.002.000.93 Профиль серодиагностики воспалительных миокардиолатий: антитела к сердечной мускулатуре (к миокарду), IgG, антитела к митохандриям, IgG+IgA+IgM 3.080 873 A12.06.013.001 Антитела к тромбоцитоления 3.980 873 A12.06.013.001 Антитела к тромбоцитоления 3.980 802 A09.30.002.001 Альфа-феторотени (АФП) 505 103 A09.05.130 ПСА общий (Простатический специфический антител общий) 630 141 A09.05.195 Раково-эмбриональный антител (РЭА, карциноэмбриональный антитен) 810 2113 A09.05.130.001 Оценка зарровая протаты (многофаторная оценка раска раска предстатьы-100 железы): ПСА (простатический специфический антитен) 810 142 A09.05.231 Са 15-3 (Углеводный антитен 15-3, СА 15-3) 880 143 A09.05.201 Са 1-3 (Углеводный антитен 15-3, СА 15-3) 880 144 A09.05.201 Са 19-9 (Углеводный антитен 19-9, СА 19-9) 880 167 A09.05.247 Субга-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19) 1.215 2008 A09.05.246 Беток 3100	844	A09.05.122.001		2 940
Волово-разоратителя к итоходиями (рес-Нар-Нар Можерии) (рес. нарожений в профиль серодиалностики в оспалительных миокардиолатий: антитела к серде-ной мускулатуре (к миокарду), (рес. нар. при	923	:	Неоптерин	2 080
3980 3980	4068	B01.045.002.000.93	Профиль серодиагностики воспалительных миокардиопатий: антитела к сердечной мускулатуре (к миокарду), IgG,	3 090
Вета ОНКОМАРКЕРЫ ОНКОМАРКЕРЫ 82 А09 30,002,001 Альфа-фетопротеин (АФП) 505 103 А09 05,130 ПСА общий (Простатический специфический антиген (РЭА, каршиномбриональный антиген) 810 2113 А09,05,195 Раково-эмбриональный антиген (РЭА, каршиномбриональный антиген) 810 2113 А09,05,130,001 Оценка здоровья простаты (многофакторная оценка риска рака предстательной железы): ПСА (простатический специфический антиген, ПСА общий), ПСА сабобдный, Г.21-про-ПСА, % отношение ПСА свободный / ПСА, Индекс здоровья простаты. Технология Весктал Соште (142 А09,05,231 Са 15-3 (Углеводный антиген 125, СА 15-3) 880 142 А09,05,221 Са 15-3 (Углеводный антиген 125, СА 125) 820 143 А09,05,202 Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125) 820 144 А09,05,201 Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9) 880 167 А09,05,245 Бета-2-микроглобулин (в крови) 1 235 208 А09,05,246 Нейронспецифическая енолаза 1 720 1188 А09,05,219 Белок \$100 3 490 ROMA1 В03,027,017,001 Оценка риска рака яки-инков по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эки-инков): Са-125 (Углеводный			Иммунная тромбоцитопения	
ОНКОМАРКЕРЫ ОНКОМАРКЕРЫ Сородный реститураций (Простатический специфический антиген общий) 505 506 507 50	973	A12.06.013.001		3 980
103 А09.05.130 ПСА общий (Простатический специфический антиген общий) 630 141 А09.05.195 Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген) 810 142 А09.05.130.001 Оценка дировыя простаты (многофияторная оценка риска рака предстательной железы): ПСА (простатический специфический антиген, ПСА общий), ПСА свободный, [-2]-про-ПСА, % отношение ПСА свободный/ ПСА, Индекс здоровья простаты. Технополия Вескмая Сош!ег 142 А09.05.231 Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3, СА 15-3) 143 А09.05.202 Са-125 (Углеводный антиген 15-5, СА 125) 144 А09.05.201 Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9) 146 А09.05.201 Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9) 147 А09.05.247 Суfга-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19) 148 А09.05.245 Бета-2-микроглобулин (в крови) 149 А09.05.246 Нейронспецифическая енолаза 140 А09.05.219 141 А09.05.219 Белок \$100 141 А09.05.219 Белок \$100 141 А09.05.201 Оценка риска рака якичников по апторитму ROMA (апторитм расчета риска эпителиального рака якичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимика человека); ROMA1 (расчетный индекс) для пременопаузы 1450 1460 А09.05.232 СА-242 (углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимика человека); ROMA2 (расчетный индекс) для пременопаузы 1460 А09.05.232 СА-242 (углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимика человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы 14780				
141 А09.05.195 Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген) 810 142 А09.05.130.001 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 Вескмая Социег 142 А09.05.231 Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3, СА 15-3) 143 А09.05.202 Са-125 (Углеводный антиген 15-3, СА 15-3) 144 А09.05.201 Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9) 146 А09.05.201 Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9) 147 А09.05.201 Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9) 148 А09.05.202 Бета-2-микроглобулин (в крови) 149 А09.05.204 Нейронспецифическая енопаза 140 А09.05.205 Бета-2-микроглобулин (в крови) 141 А09.05.206 Вета-2-микроглобулин (в крови) 142 А09.05.207 Оценка риска рака ягичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA1 (расчетный индекс) для пременопаузы 1450 А09.05.232 СА-242 (углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для просменопаузы 1480 А09.05.232 СА-242 (углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы	92	A09.30.002.001	Альфа-фетопротеин (АФП)	505
2113 А09.05.130.001 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 Весктая Соиlter 142 А09.05.231 Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3, СА 15-3) 880 143 А09.05.202 Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125) 820 144 А09.05.201 Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9) 880 167 А09.05.247 Суfга-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19) 1215 208 А09.05.245 Бета-2-микроглобулин (в крови) 1235 209 А09.05.246 Нейронспецифическая енолаза 1720 1198 А09.05.219 Белок \$100 3.490 180.027.017.001 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA1 (расчетный индекс) для пременопаузы 1450 180.027.017.002 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA1 (расчетный индекс) для пременопаузы 1780 180.027.017.002 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы 1780 180.027.017.002 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы 1780	103	A09.05.130	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий)	630
2113 А09.05.130.001 специфический антиген, ПСА общий), ПСА свободный, [-2]-про-ПСА, % отношение ПСА свободный/ ПСА, Индекс здоровья простаты. Технология Весктал Coulter 5 240 142 А09.05.231 Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3, СА 15-3) 880 143 А09.05.202 Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125) 820 144 А09.05.201 Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9) 880 167 А09.05.247 Субга-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19) 1 215 208 А09.05.245 Бета-2-микроглобулин (в крови) 1 235 209 А09.05.246 Нейронспецифическая енолаза 1 720 1198 А09.05.219 Белок \$100 3 490 ROMA1 В03.027.017.001 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA1 (расчетный индекс) для пременопаузы 1 450 ROMA2 В03.027.017.002 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы 1 780 1280 А09.05.232 СА-242 (утлеводный антиген СА-242, опухолевый маркер СА-	141	A09.05.195	Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген)	810
143 A09.05.202 Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125) 820 144 A09.05.201 Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9) 880 167 A09.05.247 Суfга-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19) 1 215 1208 A09.05.245 Бега-2-микроглобулин (в крови) 1 235 1209 A09.05.246 Нейронспецифическая енолаза 1 720 11198 A09.05.219 Белок \$100 3 490 11198 A09.05.219 Белок \$100 3 490 11281 A09.05.300 НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека) 1 675 1281 A09.05.300 НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека) 1 450 1280 A09.05.232 СА-242 (углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы 1 780 1180 A09.05.232 СА-242 (углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы 1 1780	2113	A09.05.130.001	специфический антиген, ПСА общий), ПСА свободный, [-2]-про-ПСА, % отношение ПСА свободный/ ПСА, Индекс здоровья	5 240
144 А09.05.201 Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9) 880 167 А09.05.247 Суfra-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19) 1 215 208 А09.05.245 Бета-2-микроглобулин (в крови) 1 235 209 А09.05.246 Нейронспецифическая енолаза 1 720 1198 А09.05.219 Белок \$100 3 490 ROMA1 В03.027.017.001 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA1 (расчетный индекс) для пременопаузы 1 450 ROMA2 В03.027.017.002 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Са-125 1 780 1280 А09.05.232 СА-242 (углеводный антиген СА-242, опухолевый маркер СА-242) 1 190	142	A09.05.231	Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3, СА 15-3)	880
144 A09.05.201 Ca 19-9 (Углеводный антиген 19-9, CA 19-9) 880 167 A09.05.247 Суfra-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 эпитепиального рака яичников): Ca-125 (Углеводный антиген 125, CA 125); HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA1 (расчетный индекс) для пременопаузы 1 675 ROMA2 B03.027.017.002 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпитепиального рака яичников): Ca-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	143	A09.05.202		820
208 Дорон	144	A09.05.201		880
1 720	167	A09.05.247	Cyfra-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19)	1 215
1198 А09.05.219 Белок S100 3 490	208	A09.05.245	Бета-2-микроглобулин (в крови)	1 235
ROMA1 B03.027.017.001 Oценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Ca-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 Oценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Ca-125 (Углеводный антиген 125, CA 125); HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы 1 780 1 190 1 1 190	209	A09.05.246	Нейронспецифическая енолаза	1 720
1675 1675	1198	A09.05.219	Белок S100	3 490
ROMA2 B03.027.017.002 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Ca-125 1 780 (Углеводный антиген 125, CA 125); HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы 1280 A09.05.232 CA-242 (углеводный антиген CA-242, опухолевый маркер CA-242) 1 190	ROMA1	B03.027.017.001		1 675
ROMA2 В03.027.017.002 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Ca-125 1 780 (Углеводный антиген 125, CA 125); НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы 1 190 1 190	1281	A09.05.300	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 450
1280 А09.05.232 СА-242 (углеводный антиген СА-242, опухолевый маркер СА-242) 1 190	ROMA2	B03.027.017.002	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников): Ca-125 (Углеводный антиген 125, CA 125); HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека); ROMA2 (расчетный индекс) для постменопаузы	1 780
1296 A09.05.298 Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC, SCCA, SCC Ag) 2 775	1280	A09.05.232		1 190
=	1296	A09.05.298	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC, SCCA, SCC Ag)	2 775

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	(þ y 0.)
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	Ca 72-4 (Углеводный антиген 72-4, CA 72-4)	1 235
225	A09.05.245.000.01	Бета-2-микроглобулин (в моче)	1 235
	<u></u>	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
	<u></u>	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	A09.03.242.001	Золото, волосы	325
1078	B03.045.024.004	Золото, ногти	325
.575		Йод	323
1131	A09.01.007.007	<u>гуод</u> Шод, волосы	325
1092	B03.045.024.004	Йод, ногти	325

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги
1	<u>минздрава</u> 2	3	(руб.) 4
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
1040	A09.28.083	Кадмий, моча разовая	325
1084	B03.045.024.004	Кадмий, ногти	325
1019	A09.01.024	Кадмий, волосы	325
		Калий	ā
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
ļ	B03.045.024.004	Кремний, ногти	325
		Лантан	020
1132	A09.01.007.025	Лантан, волосы	325
ļ	B03.045.024.004	Лантан, ногти	325
	D. D	литий	J2J
=	A09.01.007.002	Литий, волосы	325
	B03.045.024.004	Литий, ногти	325
		Магний	020
1003	A09.01.007.004	Магний, волосы	325
1096	B03.045.024.004	Магний, ногти	325
1000	003.043.024.004	Марганец	020
1115	A09.05.270	марганец, цельная кровь	325
892	A09.05.270 A09.05.270	марганец, сыворотка	325
	A09.28.075		
1032		Марганец, моча разовая	325
1010	A09.01.016	Марганец, волосы	325
1097	B03.045.024.004	Марганец, ногти	325
	AAA A5 272	Медь	225
	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	d
883	A09.05.275	Мышьяк, сыворотка	325

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	минодрава 2	3	(pyo.) 4
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
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	ā
1134	A09.01.007.021	Платина, волосы	325
1103	B03.045.024.004	Платина, ногти	325
		Ртуть	
1141	A09.05.280	Рууть, 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
1031	D03.043.024.004.13	Рубидий	323
1135	A09.01.007.000.26	Рубидий, волосы	325
1104	B03.045.024.004.12		325
1104	DU3.043.024.004.12	Рубидий, ногти ———————————————————————————————————	323
878	A09.05.281	Свинец, цельная кровь	325
895 1022	A09.28.061 A09.01.027	Свинец, моча разовая Свинец, волосы	325 325
1102	B03.045.024.004.25	Свинец, ногти	325
1102	D03.043.024.004.23	Селен	323
4447	A00 05 070 000 00		225
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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Фосфор	
133	A09.01.007.000.13	Фосфор, волосы	325
101	B03.045.024.004.40	Фосфор, ногти	325
		Хром	
009	A09.01.015	Хром, волосы	325
1086	B03.045.024.004.15	Хром, ногти	325
	500.040.024.004.10	LUHK	020
1119	A09.05.274.000.02	Цинк, цельная кровь	325
368	A09.05.274.000.01	Цинк, сыворотка	345
1036	A09.28.079	Цинк, моча разовая	325
122	B03.045.024.004.16	Цинк, ногти	325
1015	A09.01.020	Цинк, волосы	325
		Цирконий	
140	A09.01.007.000.22	Цирконий, волосы	325
123	B03.045.024.004.08	Цирконий, ногти	325
		исследование структуры желчного камня	
1570ЖК	A09.28.018.001	исследование желчного камня	4 930
		ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ПОЧЕЧНОГО КАМНЯ	20
1005	A00.20.040		4.740
1265	A09.28.018	Анализ химического состава мочевых (почечных) камней методом рентгеноструктурного анализа	4 710
		Клинический анализ мочи	
116	B03.016.006	Анализ мочи общий (Анализ мочи с микроскопией осадка)	325
272	B03.016.014	Исследование мочи по Нечипоренко	325
		Биохимический анализ мочи	
95	A09.28.003.001	Альбумин (суточная моча)	445
5110	A09.28.006.002	Альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи (Отношение альбумина к креатинину в разовой порции мочи)	640
	A09.28.003.002	Общий белок (суточная моча)	185
109	A09.28.011	Глюкоза (суточная моча)	210
	A09.28.006		
110		Креатинин (суточная моча)	210
	A12.28.002	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина, скорость клубочковой фильтрации)	265
108	A09.28.027	Альфа-Амилаза (порционная/суточная моча) (Диастаза)	325
111	A09.28.009	Мочевина (суточная моча)	210
12	A09.28.010	Мочевая кислота (суточная моча)	265
114	A09.28.013	Калий, Натрий (суточная моча)	265
110113	A09.28.006.003	Кальций-креатининовое соотношение в разовой порции мочи	275
101	A09.28.012.002	Кальций мочи, качественный тест (проба Сулковича)	185
I15	A09.28.026.000.01	Фосфор (суточная моча)	275
1458	A09.28.002.001	Оксалаты суточной мочи	1 640
552	A09.28.028	Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиксации и количественное определение	2 265
553	A09.28.030.002	Белок Бенс-Джонса в моче: иммунофиксация, количественное определение, типирование каппа, лямбда	4 210
551	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, уропорфирины, карбоксилпорфирины, порфобилиноген	2 690
694	A09.28.049	Аминолевулиновая кислота (АЛК), моча	2 090
691	A09.28.002	Аминокислоты в моче, 32 показателя	5 555
)БС110	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
DEC111	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
12110	A09.28.006.004	Мочевая кислота, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	385
7110	A09.28.006.006	Белок, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	355
115110	A09.28.006.000.07	Фосфор, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	395
1458110	A09.28.002.002	Оксалаты, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	1 815
1318110	A09.28.006.008	Магний, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом магний/креатинин отношения)	720

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	<i>шинздрава</i> 2	3	(pyo.) 4
1318	A09.05.127.001	Магний, суточная моча (суточная экскреция)	405
147	A09.28.064	Дезоксипиридинолин в моче (ДПИД)	1 805
113	A09.28.012	Кальций (суточная моча)	275
		Клинический анализ кала	
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
	A09.19.001	исследование кала на скрытую кровь, качественный метод	225
236	A09.19.012	Содержание углеводов в кале (редуцирующие вещества в кале)	760
	A09.19.010	Эластаза 1, панкреатическая эластаза 1	3 380
	A09.05.073.001	Альфа-1-антитрипсин в кале	2 100
	A26.19.045.000.01	Эозинофильный нейротоксин в стуле	4 265
	A26.05.016.002	осилисти попрогосом в ступе Химотрипсин в ступе, активность	2 405
	A09.05.129.001	Общие желчные кислоты в стуле	3 720
			6 440
1596 1592OCC	A26.20.016.001 A09.28.019.001	Зонулин фекальный Остаточная осмолярность ступа	6 440 1 545
1092000		остаточная осмолярность ступа ИССЛЕДОВАНИЕ СПЕРМЫ	1 040
222	A42.00.020.004		4.200
223	A12.06.028.001	Антиспермальные АТ (в крови)	1 280
		Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ)	
	A26.06.049.001	Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2	395
3102	A26.05.021.002	Вирус иммунодефицита человека типа 1, определение РНК (кач.) в сыворотке крови	3 305
		Гепатит А	
	A26.06.034.002	Anti-HAV-IgG (антитела класса IgG к вирусу гепатита A)	700
	A26.06.034.001	Anti-HAV-IgM (антитела класса IgM к вирусу гепатита А)	990
328CB	A26.05.030.001	Вирус гепатита А, определение РНК, в сыворотке крови	790
		Герпетическая инфекция: вирусы простого герпеса человека 1 и 2 типов	
3	A26.06.045.004	Anti-HSV-IgG (антитела IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)	600
4AVHSV	A26.06.046.002	Авидность IgG-антител к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов	940
123	A26.06.045.003	Anti-HSV-IgM (антитела IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)	625
1223	A26.06.045.002	Anti-HSV-2-IgG (антитела IgG к вирусу простого герпеса 2 типа, ВПГ-2)	750
1222	A26.06.045.001	Anti-HSV-1-IgG (антитела IgG к вирусу простого герпеса 1 типа, ВПГ-1)	915
309ВПТ	A26.01.024.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в выпоте	345
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	345
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	345
309HOC	A26.01.024.005		345
309POT	A26.01.024.003	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток	345
309CB	A26.05.035.002	ротоглотки Перпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в сыворотке крови	515
309СЛН	A26.01.024.009	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в слюне	345
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	345
309KP	A26.05.035.001	урогенитального тракта Инфилистрации (при станов на при с	540
3090ВПТ	A26.01.024.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование, в выпоте	575
	A26.26.012.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование, в соскобе	575
		эпителиальных клеток конъюнктивы Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование, в соскобе	
3090КОЖ	A26.01.024.008	эпителиальных клеток кожи	575
3090KP	A26.05.035.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование, в крови	850
5	A26.28.023.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование, в моче ———————————————————————————————————	575
3090POT	A26.01.024.004	эпителиальных клеток ротоглотки	575
3090HOC	A26.01.024.006	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	575
3090CB	A26.05.035.003	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование, в сыворотке крови	810
3090СЛН	A26.01.024.010	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование, в слюне	575
3090УРО	A26.21.009.002	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	575
āi			T

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуг (руб.)
1	2	3	4
09МОЧ	A26.28.023.001	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, в моче	345
		Респираторный синцитиальный вирус	
48	A26.06.067	Антитела IgG к Respiratory syncyt. vir. (респираторно-синцитиальный вирус)	965
49	A26.06.067.001	Антитела IgM к Respiratory syncyt. vir. (респираторно-синцитиальный вирус)	965
		Ротавирус	
63	A26.19.039	Ротавирус, диарейный синдром, антигенный тест	915
		Гелатит В	
3	A26.06.036.001	HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	335
5 5	A26.06.039	Anti-HBc-total (антитела IgM+IgG к HB-core антигену вируса гепатита)	640
6	A26.06.039.001	Anti-HBc IgM (антитела IgM к HB-core-антигену вируса гепатита B)	855
7	A26.06.038	Anti-HBe (антитела к HBe-антигену вируса гепатита В)	640
8	A26.06.040.002	Anti-HBs (антитела к HBs-антигену вируса гепатита В)	770
19CB	A26.05.020.001	Вирус гепатита В, определение ДНК, кач., в сыворотке крови	515
20CB	A26.05.020.002	Вирус гепатита В, определение ДНК, кол., в сыворотке крови	4 570
7	A26.06.036.002	HBsAg, количественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита B, «австралийский» антиген, количественный тест)	1 775
		Ветряная оспа: опоясывающий лишай; вирус Varicella-zoster; вирус герпеса человека 3 типа	
56	A26.06.084.001	Антитела IgG к вирусу Varicella-Zoster (антитела IgG к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая)	965
57	A26.06.084.002	Антитела IgM к вирусу Varicella-Zoster (антитела IgM к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая)	1 050
215КОЖ	A26.01.006.001	Вирус Varicella-Zoster (вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток	490
		кожи Вирус Varicella-Zoster (вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток	
215POT	A26.01.006.002	слизистой ротоглотки	490
215CB	A26.05.042.001	Вирус Varicella-Zoster (вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая), определение ДНК, в сыворотке крови	490
215СЛН	A26.01.006.002	Вирус Varicella-Zoster (вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая), определение ДНК, в слюне	490
		Аденовирусная инфекция	
41	A26.06.005	Антитела IgG к аденовирусу	965
42	A26.06.005	Антитела IgA к аденовирусу	965
81	A26.19.042	Аденовирус, диарейный синдром, антигенный тест	1 175
	D	Гелатит С	
9	A26.06.041.002	Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита C)	490
21CB	A26.05.019.001	Вирус гепатита С, определение РНК, кач., в сыворотке крови	855
24ПЛ	A26.05.019.004	Вирус гепатита С, определение РНК, генотипирование, в плазме крови	1 135
24	A26.05.019.005	Вирус гепатита С: количественное определение РНК вируса и генотипирование	4 915
50CB	A26.05.019.006		4 200
		Количественное определение РНК вируса гепатита С методом ПЦР [вирусная нагрузка], в сыворотке крови	
644G3	A26.05.019.007	Мутации лекарственной резистентности NS3, NS5A и NS5B регионов генома вируса гепатита С (для генотипа 3)	15 580
644G1	A26.05.019.008	Мутации лекарственной резистентности NS3, NS5A и NS5B регионов генома вируса гепатита С (для генотипов 1a, 1b)	15 580
688	A26.05.019.009	Вирус гепатита С: генотипирование по генотипам 1-6 (ВГС, определение генотипов 1-6)	3 185
500CB	A26.05.019.010	Вирус гепатита С (ВГС), РНК, качественный формат, ультрачувствительный тест	4 080
447	A27.05.026	Интерлейкин 28 бета - IL28B, генотипирование	775
		Инфекционный мононуклеоз: Вирус Эпштейна-Барр (вирус герпеса человека 4 типа)	
86	A26.06.029.001	Антитела IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа)	650
75	A26.06.029.002	Антитела IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа)	930
87	A26.06.031	Антитела IgG к нуклеарному антигену вируса Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа)	650
55	A26.06.030	Антитела IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (анти-ВЭБ)	770
51KP			540
	A26.05.011.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в крови Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток	
51YPO	A26.30.017.001	урогенитального тракта	345
51СЛН	A26.23.010.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в слюне	345
51CB	A26.05.011.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в сыворотке крови	515
51HOC	A26.08.059.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	345
51POT	A26.08.059.001	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток	345
	A26.04.005.001	ротоглотки Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в выпоте	345
51B∏T		=	U-10
51ВПТ 51МОЧ	A26.04.005.002	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), определение ДНК, в моче	345

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
3511	A26.05.011.002	Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ, вирус герпеса человека 4 типа), количественное определение ДНК, в сыворотке крови	505
		Т-лимфотропные вирусы	
1208	A26.06.087.001	Антитела IgG к Т-лимфотропному вирусу человека 1 и 2 типа	1 050
		Гепатиты D, G	
325CB	A26.05.023.001	Вирус гепатита D, определение РНК, в сыворотке крови	810
326CB	A26.05.026.001	Вирус гепатита G, определение РНК, в сыворотке крови	810
1269	A26.06.043	Вирус гелатита D, суммарные антитела	1 050
1268	A26.06.043.001	Вирус гелатита D, IgM	1 050
	Timente in the second s	Цитомегаловирусная инфекция: вирус герпеса человека 5 типа	
2AVCMV	A26.06.022.003	Авидность антител IgG к цитомегаловирусу	1 400
82	A26.06.022.001	Anti-CMV-lgG (антитела lgG к цитомегаловирусу, ЦМВ)	490
83	A26.06.022.002	Anti-CMV-IgM (антитела IgM к цитомегаловирусу, ЦМВ)	660
310УРО	A26.21.010.001.01	Цитомегаловирус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	345
310СЛН	A26.07.007.001	Цитомегаловирус, определение ДНК, в слюне	345
310CB	A26.05.017.001.01	Цитомегаловирус, определение ДНК, в сыворотке крови	515
310POT	A26.08.058.001	Цитомегаловирус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	345
310HOC	A26.08.058.001.01	Цитомегаловирус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	345
310MOY	A26.28.009.001	Цитомегаловирус, определение ДНК, в моче	345
310КОЖ	A26.08.058.001.03	Цитомегаловирус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток кожи	345
310ГЛЗ	A26.08.058.001.02	Цитомегаловирус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	345
310ВПТ	A26.30.015.001.02	Цитомегаловирус, определение ДНК, в выпоте	345
310KP	A26.05.017.001	Цитомегаловирус, определение ДНК, в крови	540
3156	A26.05.017.001.02	Цитомегаловирус, количественное определение ДНК, в сыворотке крови	505
		Гепатит Е	
227	A26.06.044.001	Anti-HEV-IgM (антитела IgM к вирусу гепатита E)	1 095
228	A26.06.044.002	Anti-HEV-IgG (антитела IgG к вирусу гепатита E)	1 095
	A20.00.044.002	Герпес-вирус человека 6 типа	1 093
276	A26.06.047	Антитела IgG к герпес-вирусу человека типа 6	830
352КР 352УРО	A26.05.033	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в крови	540
352УРО 352СЛН	A26.30.018.001 A26.07.008.001	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в слюне	345 345
	A26.05.033		
352CB		Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в сыворотке крови	515
352POT	A26.08.060.001	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	345
352HOC	A26.08.060.001	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	345
352ВПТ	A26.05.033.002	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в выпоте	345
1236	A26.06.047.000.01	Антитела класса IgM к герпесвирусу человека типа 6	890
352MOY	A26.30.018.003	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК, в моче	345
		Краснуха	
3AVRUB	A26.06.071.003	Авидность IgG-антител к вирусу краснухи	1 305
84	A26.06.071.001	Anti-Rubella-IgG (антитела IgG к вирусу краснухи)	490
85	A26.06.071.002	Anti-Rubella-IgM (антитела IgM к вирусу краснухи)	660
338CB	A26.05.039.002	Вирус краснухи, определение РНК, в сыворотке крови	790
1142	A26.06.071.001	Иммуноблот рекомбинантный, антитела к вирусу краснухи, IgG	6 835
		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)	940
		Корь	
2500	A26.06.056	Антитела IgG к вирусу кори, количественный тест	695
		Эпидемический паротит	
252	A26.06.112.001	Антитела IgG к вирусу эпидемического паротита	965
253	A26.06.112.002	Антитела IgM к вирусу эпидемического паротита	965
		Острые кишечные инфекции	

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	1 200
		ВПЧ скрининг (4+КВМ)	
374С-УРО	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека), 4 типа (6, 11, 16, 18)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	750
		Зиптелиальных киеток урогенитального гракта Папилломавирусная инфекция	ā
311С-ПРК	A26.20.012	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39,	960
311C-POT	A26.20.012	45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39,	960
311С-УРО	A26.20.012	45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39,	960
		45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска 2 типов (16 , 18), в	
312С-УРО	A26.20.012.005	соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска 14 типов (16, 18,	505
313С-УРО	A26.20.012	31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) низкого онкогенного риска 3 типов (6, 11,	1 505
399С-УРО	A26.20.012	44)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	480
399С-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	480
399C-POT	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) низкого онкогенного риска 3 типов (6, 11, 44)+КВМ, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	480
		Клещевой энцефалит	
267	A26.06.088.002	Антитела IgG к вирусу клещевого энцефалита (количественно)	650
268	A26.06.088.001	Антитела IgM к вирусу клещевого энцефалита	830
1227M	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
3	ā	ВПЧ расширенный скрининг (14+КВМ)	ā
377С-УРО	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 14 типов (16, 18, 31,	1 795
		33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) + КВМ в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта Типирование ВПЧ (21+КВМ)	ā
391С-УРО	A26.20.012	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) 21 типа (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45,	3 280
		[51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82)+КВМ Парвовирус В19	
3324POT	A26.08.057.001	Парвовирус В19, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой ротоглотки	455
3324CB	A26.05.032.001	Парвовирус В19, определение ДНК, в сыворотке крови	455
3324СЛН	A26.07.009.001	Парвовирус В19. определение ДНК, в слюне	455
85219	A26.06.063.001	Антитела класса IgG к парвовирусу В19	1 020
85319	A26.06.063.002	Антитела класса lgM 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	935
		Норовирусы	
496NOR	A26.19.040	Норовирус, диарейный синдром, выявление норовируса геногрупп I и II в кале, иммунохроматография	2 235
		Энтеровирусы	
33111КАЛ	A26.19.072.001	Энтеровирусы, определение РНК в кале	640
409	A26.19.092	Энтеровирус, выявление антигена в кале, иммунохроматография	1 455
		жантавирусы	
1279	A26.06.090.000.01	Антитела IqG к хантавирусам (ГЛПС)	650
		Общие обзорные исследования: бактериоскопические и культуральные	
		Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование нативного мазка (отделяемое преддверия влагалища, влагалища,	
445	A12.20.001.000.01	цервикального канала, шейки матки, полости матки, уретры, прямой кишки; отделяемое нижних дыхательных путей, носоглотки, ротоглотки; пункционная жидкость, суставная (синовиальная) жидкость; мокрота; отделяемое раны, абсцесса,	610
		инфильтрата; гной, транссудат, экссудат), окрашенного по Граму Посев на анаэробную микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое полости матки;	
452	A26.20.007.000.01	отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат; пункционная жидкость)	1 870
465-A	A26.26.004.000.01	Посев отделяемого из глаза на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 090
441-Φ	A26.28.003	Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1 315
441-P	A26.31.004	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 090
441-A	A26.28.003	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 190
467-Ф	A26.08.005.000.03	Посев отделяемого верхних дыхательных путей (полость носа, пазухи носа, ротоглотка) на микрофлору, определение частвительности к антимикробным препаратам и бактериофагам препаратыности к антимикробным препаратым и бактериофагам	1 380
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	1 490
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	1 315
5			ā

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
464-A	A26.30.009	Посев грудного молока на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	790
464-П	A26.30.009	Посев грудного молока на микрофлору	880
474-Ф	A26.02.001.000.03	Посев раневого отделяемого и тканей (отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат) на	1 315
474-P	A26.31.004	микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам. Посев раневого отделяемого и тканей (отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат) на	1 390
		микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов Посев отделяемого из глаза на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных	ļ
465-P	A26.31.004	препаратов Посев отделяемого из глаза на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и	1 290
465-Ф	A26.26.004.000.03	бактериофагам	1 805
437УПМ-Ф	A26.19.008	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (кал; ректальный мазок)	1 960
437УПМ-А	A26.19.008	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с определением чувствительности к антимикробным препаратам (кал; ректальный мазок)	1 850
437УПМ	A26.19.008	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника (кал; ректальный мазок)	1 600
472-P	A26.09.010	Посев мокроты на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и микроскопией мазка	1 290
472-A	A26.09.010	микросколней мазка Посев мокроты на микрофлору с определением чувствительности к антимикробным препаратам и микроскопией мазка	1 090
472МИК	A26.09.010.000.03	Посев отделяемого нижних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру	1 565
		антимикробных препаратов и минимальных ингибирущих концентраций Посев пункционного материала на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных	ļ
477-P	A26.31.004	препаратов	1 290
477-A	A26.01.003.000.01	Посев пункционного материала на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 090
473-P	A26.31.004	Посев отделяемого из уха на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 490
473-A	A26.25.001.000.01	Посев отделяемого из уха на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 190
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	1 805
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	1 090
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	1 090
		микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам 	ā
69	A26.06.082.001	Сифилис RPR (антикардиолипиновый тест)	295
70	A26.06.082.000.01	Сифилис (антитела к антигенам Treponema pallidum IqG+IqM, ИФА)	515
221	A26.06.082.002	олирино (аптигола к аптиголам теропела рашант до туп, тич-х) Антитела IqM к Treponema pallidum (Сифилис)	1 095
346CB	A26.05.025.001		505
346УРО	<u> </u>	Бледная трепонема (Сифилис), определение ДНК, в сыворотке крови	<u> </u>
	A26.20.025.001	Бледная трепонема (Сифилис), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	345
346POT	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
346MOY	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)	2 395
		Антитела к Хеликобактер пилори (Helicobacter Pylori): иммуноферментный анализ	
177	A26.06.033.000.01	Хеликобактер пилори (Helicobacter Pylori), IgA	855
176	A26.06.033.000.02	Хеликобактер пилори (Helicobacter Pylori), IgM	855
133	A26.06.033.000.03	Хеликобактер пилори (Helicobacter Pylori), IgG	600
		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)	600
281	A26.06.098.000.02	РПГА с Shigella flexneri 6 (Шигеллез)	600
282	A26.06.097.000.01	РПГА с Shigella sonnei (Шигеллез)	600
283	A26.06.118.000.01	РПГА с сыпнотифозным диагностикумом риккетсий Провачека (Сыпной тиф, болезнь Брилля)	600
284	A26.06.086.000.01	РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа ОЗ (Кишечный иерсиниоз)	600
285	A26.06.086.000.02	РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа О:9 (Кишечный иерсиниоз)	600
286	A26.06.094.000.01	РПГА с Yersinia pseudotuberculosis (Псевдотуберкулез)	600
287	A26.06.077.000.02	РПГА с Salmonella О-комплекс (Сальмонеллез)	600
288	A26.06.074.000.01	РПГА с Salmonella qr.A (Сальмонеллез)	600
 			≣

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	<i>1910 пъдрава</i> 2	3	(pyo.) 4
289	A26.06.075.000.01	РПГА с Salmonella gr.B (Сальмонеллез)	600
290	A26.06.076.000.01	РПГА с Salmonella gr.C (Сальмонеллез)	600
292	A26.06.077.000.04	РПГА с Salmonella gr.D (Сальмонеллез)	600
293	A26.06.077.000.03	РПГА с Salmonella gr.E (Сальмонеллез)	600
486/479	A26.19.095	Раздельное определение токсина A и токсина B Clostridium difficile в кале, антигенный тест	1 610
ļ	A07.16.006.000.01	Водородно-метановый дыхательный тест с лактулозой, диагностика синдрома избыточного бактериального роста (СИБР)	3 140
ļ		Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам, ускоренный	
ļ	A26.28.003.000.09	результат	1 620
Э441-A	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)	770
ļ	A26.06.011.001	Антитела IgM к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз, Болезнь Лайма)	770
1190	A26.06.011.002.01	Антитела IgG к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз, Болезнь Лайма), исследование методом Вестерн-блот	2 580
1191	A26.06.011.001.01	Боррелии (Боррелиоз, Болезнь Лайма), IgM, исследование методом Вестерн-блот	2 180
3112СИН	A26.04.012.001	Боррелиоз (Болезнь Лайма), определение ДНК, в синовиальной жидкости	625
27Д	A26.05.053.001	Лабораторное исследование клеща для выявления ДНК возбудителя боррелиоза (болезни Лайма)	620
		Мобилункус	g
397УРО	A26.20.032	Мобилункус, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	295
		Коклюш	
245	A26.06.103	Антитела IgG к Bordetella pertusis (Коклюш)	1 095
246	A26.06.103	Антитела IgM к Bordetella pertusis (Коклюш)	1 095
247	A26.06.103	Антитела IgA к Bordetella pertusis (Коклюш)	1 095
470	A26.06.103.001	Посев на бордетеллы коклюша/паракоклюша (Bordetella pertussis/parapertussis) (отделяемое ротоглотки)	1 935
2107	A26.06.103.000.04	Определение антител к возбудителю коклюша и паракоклюша (Anti-Bordetella pertussis, anti-Bordetella parapertussis)	1 290
3		Бактероиды	Q
396УРО	A26.21.036.001	Бактероиды, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	295
		Гонорея (гонококк)	ā
	A26.26.024.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	345
306МОЧ	A26.28.015.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в моче	345
306ПРК	A26.19.029.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	345
306POT	A26.08.067.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	345
306СИН	A26.21.038.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в синовиальной жидкости	625
306УРО	A26.20.022.001	Гонококк (гонорея), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	345
449	A26.21.002.000.01	Посев на гонококк (гонорея) и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое цервикального канала, шейки	1 205
		матки, полости матки, уретры, прямой кишки; отделяемое глаза; пункционная жидкость) ———————————————————————————————————	
461	A26.19.005	Посев на кампилобактер и определение чувствительности к антимикробным препаратам (кал)	1 665
ļ	A26.19.003	посе на кампилосактер и определение чувствительности к антимикрооным претаратам (кал) Кампилобактер, антигенный тест, кал	1 400
402	A20.19.094	кампилиочак ер, аптительни гест, кал Парднереллез: бактериальный вагиноз	1 400
305MOY	A26.20.030.001		345
ļ		Гарднерелла, определение ДНК, в моче	ļ
305УРО	A26.20.032.001	Гарднерелла, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	345
044044	***************************************	Туберкулез	
ļ	A26.02.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в синовиальной жидкости	625
ļ		Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в сыворотке крови	525
	A26.28.028.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в моче	345
	A26.20.038.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в менструальной крови	345
341ВПТ	A26.10.007.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в выпоте	345
341MK	A26.09.080.001	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК, в мокроте	790
1266	A26.06.138.001	Антитела IgM+IgG+IgA к микобактериям туберкулеза	2 185
		Клостридиоз	<u></u>
462	A26.19.081	Посев на клостридии диффициле (Clostridium difficile) (кал)	1 675
<u> </u>		Хеликобактерная инфекция	<u></u>
484	A26.19.020	Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori), антигенный тест	1 065

1	Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1985 1985	1	1	3	
	1303HEL	A07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест (13С-уДТ): выявление инфекции Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)	2 990
According Acco				
	3158ХЕЛ	A26.16.004.001.01		780
2007-2007-2007-2007-2007-2007-2007-2007	238	A26.06.093.002		660
		<u> </u>		ļ
		<u> </u>		ļ
15 15 15 15 15 15 15 15	400	A20.19.002		1 000
	400	A O O A O O O O		4.005
Accessed 2000.000 Tools on several processor of segmentation of segmentat	482	A26.19.036		1 065
Comparison of Processing Comparison of Proce			микоплазменная инфекция	
2006 240.00 200	440	A26.09.006.000.01		1 035
	3028	A26 20 029 001		490
			######################################	
AAC 00.057				ļ
1971 A26.00.607 Annimous ligit a semicinatura messacosis (Micoplasma presummaie) 670	179	A26.06.057	Антитела IgM к микоплазма хоминис (Micoplasma hominis)	575
1822 A20,00.057 Antirioria IgOs visiscomissas messaciones (Microplasma presumoniles) 870	180	A26.06.057	Антитела IgG к микоплазма хоминис (Micoplasma hominis)	575
1.00	181	A26.06.057	Антитела IgM к микоплазма пневмония (Micoplasma pneumoniae)	670
Accidence Acc	182	A26.06.057	Антитела IgG к микоплазма пневмония (Micoplasma pneumoniae)	670
2027 202.0020.001 MFLOCOBIOCH Vicinosocian Conference Mission Conference (Applications of the Conference International (Applications of the Conference International Internationa	1367	A26.06.057		830
29.00	3027	A26.20.029.001	ИНБИОФЛОР. Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (уреаплазма уреалитикум	490
1.325 22.00.007 Антитела IgM-IgG к викоппазиа пиевиония (Мусоріавта ресштоліа) 1.325	347СЛН	A26.09.046.001		295
1.325 260 0.0057 Антигела [ght-ligG's кимколпазма певисиче (Мусоріанта регительной) 1.325 260 0.25 0.6057 Антигела [ght кимколпазма хомичес (Мусоріанта потілік) 1.005 260 0.33,000,011 антиморобных препаратим (Отделевое преддерния анатальнаца, цервикального ханаль, эндоциремиса, цейки 1.815 300MO4	179/80	A26.06.058	Антитела IgM+IgG к микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis)	995
260 Activation ligh x микоплазма ховинии (Мусоріаsma Inominis) 830 440/444 A28 20 033 000 01 Поове на микоплазму хомичек и уреализми (Мусоріаsma Inominis, Unesplasma spp.) и определеннее участвительности к атактиму (Обробным преваратия (Обробным преваратия) (Обробным преваратия (Обробным преваратия (Обробным преваратия (Обробным преваратия (Обробным преваратия (Обробным преваратия (Обробным преваратия) (Обробным преваратия (Обробным преваратия (Обробным преваратия) (Обробным преваратия (Обробным преваратия (Обробным преваратия (Обробным (Обробным преваратия) (Обробным преваратия (Обробным преваратия (Обробным преваратия) (Обробны		A26.06.057		1 325
1815 Насерой Посек на виколизация ухоминие и уреаптазами (Мусоріаята поттіть, Ureaplasma spp.) и определение чувствительности и матим, полоси вытих, уреги, Месов 1815 1815 1815 1816				ā
матов, полости матов, устры, мое) А26.28.018.001 Микоплама хомичис (Мусоріавта hominis), определение ДНК, в моче 345 302/PVO A26.28.018.001 Микоплама комичис (Мусоріавта hominis), определение ДНК, в моче 346 308/PVO A26.28.017.001 Микоплама гениталнум (Мусоріавта penilalum), определение ДНК, в моче 347 308/PVO A26.28.017.001 Микоплама пениталнум (Мусоріавта genitalium), определение ДНК, в мочроте плама и пределение ДНК, в мочроте 790 347/ПЛ A26.08.048.003 Микоплама пневмоние (Мусоріавта рпештоліве), определение ДНК, в пламие крови 347/POT A26.08.048.003 Микоплама пневмоние (Мусоріавта рпештоліве), определение ДНК, в плама крови 348/POT A26.08.048.001 Микоплама пневмоние (Мусоріавта рпештоліве), определение ДНК, в конформа и пределение ДНК, в мочроте 790 347/POT A26.08.048.001 Микоплама пневмоние (Мусоріавта рпештоліве), определение ДНК, в конформа и пределение ДНК, в мочроте 790 348/AVA A26.28.048.001 Микоплама пневмоние (Мусоріавта рпештоліве), определение ДНК, в конформа 790 348/AVA A26.28.02.001.01 Уреаплама уреалитикум (Ureaplasma spo,) и определение ДНК, в конформа 790 348/AVA A26.28.02.001.01 Уреаплама уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в конформа 790 348/AVA A26.28.02.001.01 Уреаплама уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 345 349/AVA A26.28.02.001.01 Уреаплама уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 349/AVA A26.28.02.001.01 Уреаплама уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 340 340 340 340 340 340 340 34	200	A20.00.007		030
302PPO A26.28.018.001 Миксоплама коминет (Мусоріаsma pomínis), определение ДНК, в коскобе эпителивльных клеток урогенитального тракта 345 308MOЧ A26.28.017.001 Миксоплама гениталнум (Mycopiasma genitalium), определение ДНК, в моче 345 308MOЧ A26.28.017.001 Миксоплама гениталнум (Mycopiasma genitalium), определение ДНК, в коскобе эпителивлыцых клеток урогенитального тракта 345 347MIN A26.08.046.001 Миксоплама пневмония (Мусоріаsma pneumoniae), определение ДНК, в коскобе эпителивлыцых клеток ротоглотия 525 347POT A26.08.048.003 Миксоплама пневмония (Мусоріаsma pneumoniae), определение ДНК, в соскобе эпителивлыцых клеток ротоглотия 420 347POT A26.08.048.001 Миксоплама пневмония (Мусоріаsma pneumoniae), определение ДНК, в соскобе эпителивлицых клеток ротоглотия 420 4444 A26.21.004.000.01 Посве на уреалпамама (Изараівства вр.) и определение Чукотритивления и клеток урогенитального тракта 915 345VPO A26.20.029.001.03 Уреалпамама уреалитикум (Итеаріаsma шеаўіссит), определение ДНК, в соскобе эпителивлики клеток урогенитального тракта 345 393VPO A26.20.029.001.01 Уреалпамама уреалитикум (Итеаріаsma шеаўіссит), определение ДНК, в моче 345 342MOЧ A26.20.029.001.01 Уреалпамама уреалитикум (Итеаріа	440/444	A26.20.033.000.01		1 815
388MQЧ A26.28.017.001 Микоппазма гениталиуи (Mycoplasma genitalium), определение ДНК, в моче 345 3089PO A26.28.017.001 Микоппазма гениталиуи (Mycoplasma genitalium), определение ДНК, в сосхобе эпителиальных клеток урогенитального 345 347MK A26.09.046.001 Микоппазма пневмония (Mycoplasma penitalium), определение ДНК, в мокроге 790 347ПП A26.08.048.003 Микоппазма пневмония (Mycoplasma pneumonise), определение ДНК, в позме крови 525 347POT A26.08.048.001 Микоппазма пневмония (Mycoplasma pneumonise), определение ДНК, в сосхобе эпителиальных клеток уротелитального 420 Уравлазмачная инфекция Посев на уреализми (Игарlаsma spp.) и определение чувствительности к внтибиотикам (отделяемое предверия впатагамы, делигалицы, дели	302MOY	A26.28.018.001	Микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis), определение ДНК, в моче	345
345 Тракта 346 № А26.28.017.001 Микоплазма гениталиум (Мусоріаsma genitalium), определение ДНК, в осохобе элителиальнох клеток урогенитального тракта 347 МК А26.09.046.001 Микоплазма пневмония (Мусоріаsma pneumoniae), определение ДНК, в моюрте 790 347 ПП А26.08.046.003 Микоплазма пневмония (Мусоріаsma pneumoniae), определение ДНК, в плазме крови 525 347 РОТ А26.08.048.001 Микоплазма пневмония (Мусоріаsma pneumoniae), определение ДНК, в соскобе элителиальных клеток ротоглотки 420 342 М А26.28.040.000.01 Посев на уреаллазми (Ureaplasma spr.) и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое преддверия влагалицы, влагалицы, враямалицы, вервикального камала, шейки маток, полости матах, уретры; моча) 915 343 МОЧ А26.28.021.001.01 Уреаллазма уреализмунитареум (Ureaplasma urealyticum-рагушти), определение ДНК, в моче 345 342 РО А26.20.029.001.03 Уреаллазма превум (Ureaplasma parvum), определение ДНК, в соскобе элителиальных клеток урогенитального тракта 345 303 РО А26.20.029.001.02 Уреаллазма уреализмум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 345 324 МОЧ А26.28.019.001.01 Уреаллазма уреализмум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 345 325 А26.06.057 Антитела IgA к уреаллазма уреализмум (Ureaplasma urealyticum) 346 А26.06.057 Антитела IgA к уреаллазма уреализмум (Ureaplasma urealyticum) 347 348 А26.06.057 Антитела IgA к уреаллазма уреализмум (Ureaplasma urealyticum-рагушт), определение ДНК, в соскобе элителиальных клеток урогенитального тракта 348 А26.06.057 Антитела IgA к уреаллазма уреализмум (Ureaplasma urealyticum-рагушт), определение ДНК, в соскобе элителиальных клеток урогенитального тракта 349 А26.06.057 Антитела IgA к уреаллазма уреализмум (Ureaplasma urealyticum-рагушт), определение ДНК, в соскобе элителиальных клеток урогенитального тракта 349 А26.06.018.001 Антитела IgA к хламмдия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 340 А26.06.018 Антитела IgA к хламмдия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 341 А26.06.018.002 Антитела IgA к хламмдия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 342 А26.06.01	302УРО	A26.28.018.001	Микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	345
345 - 347// 342 - 342 - 342 - 343 - 344 - 344 - 344 - 345 - 344 - 345 -	308МОЧ	A26.28.017.001	Микоплазма гениталиум (Mycoplasma genitalium), определение ДНК, в моче	345
947МК A26.09.046.001 Микоплазма пневмония (Мусоріаsта рпештоліае), определение ДНК, в мохроте 790 347ПЛ A26.08.048.003 Микоплазма пневмония (Мусоріаsта рпештоліае), определение ДНК, в позмив крови 525 347РОТ A26.08.048.001 Микоплазма пневмония (Мусоріаsта рпештоліае), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглоти 420 4444 A26.21.004.000.01 Посов на уреалпазмы (Ureaplasma spp.) и определение чувствительности к энтибиотикам (отделяемое преддверия впаталица, влагалица, влагалиско камала, шейки матки, прогры матки, имяти, прогры матки, прогры матки, урегры моча) 915 343МОЧ A26.28.021.001.01 Уреалпазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum+parvum), определение ДНК, в моче 345 342УРО A26.20.029.001.03 Уреалпазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 303МОЧ A26.20.029.001.02 Уреалпазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 345 342МОЧ A26.28.019.001.02 Уреалпазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 343УРО A26.28.019.001.01 Уреалпазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 343УРО A26.00.057 Антитела IgA к уреалпазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum)	308УРО			345
347POT А26.08.048.001 Микоплазма пневмонии (Мусоріаята рпештоліае), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 420 Уреаплазменная инфекция Посев на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) и определение чувствительности к внтибиотикам (отделяемое преддверия влагалища, червикального камала, шейки макти, полости матил, устрых, моча) 345 343 343 344 345 345 346	347MK			790
Уреаплазменная инфекция 444 A28.21.004.000.01 Посев на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое преддеерия влагалища, влагалища, вранаталища, вранатичи (Ureaplasma urealyticum-parvum), определение ДНК, в моче 345 342VPO A26.20.029.001.03 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 303MOV A26.20.029.001.02 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 345 303MOV A26.28.019.001.01 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) определение ДНК, в моче 345 342MOV A26.28.019.001.02 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 345 345 342MOV A26.20.029.001.01 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 345 286 A26.00.6057 Антитела IgG к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 345 343 343УРО A26.20.029.001.01 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 0пределение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урегитального тракта 345 <td>347ПЛ</td> <td>A26.08.048.003</td> <td>Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК, в плазме крови</td> <td>525</td>	347ПЛ	A26.08.048.003	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК, в плазме крови	525
10 10 10 10 10 10 10 10	347POT	A26.08.048.001	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	420
явагалища, влагалища, цервикального канала, шейки матки, попости матки, уретры; моча) 343мОЧ А26.28.021.001.01 Уреаллазма уреалитикум+тарвум (Ureaplasma urealyticum+рагичт), определение ДНК, в моче 345 Зауро А26.20.029.001.03 Уреаллазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 Зауро А26.20.029.001.02 Уреаллазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 346 Зауро А26.28.019.001.01 Уреаллазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 347 Зауро А26.28.019.001.02 Уреаллазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 348 Зауро А26.06.057 Антитела IgA к уреаллазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 349 Зауро А26.20.029.001.01 Уреаллазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 340 Зауро А26.20.029.001.01 Уреаллазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 341 Зауро А26.20.029.001.01 Уреаллазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 342 Зауро А26.20.029.001.01 Уреаллазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 343 Зауро А26.20.029.001.01 Уреаллазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 Зауро А26.00.029.001.01 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 346 А26.06.018.001 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 347 Зауро А26.00.018 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 348 А26.06.018.002 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 349 О26.00.000.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 Зауро А26.00.000.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 346 Зауро А26.00.000.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в сискобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 347 Зауро СКСКОВ СКСКОВ СКСКОВ СКСКОВ СКСКОВ СКСКОВ СКСКОВ ОСКСКОВ СКСКОВ СКСКОВ ОСКСКОВ ОСК			Уреаплазменная инфекция	ā
алагалища, влагалища, цервикального канала, шейки матки, полости матки, уретвы; моча) 343мОЧ А26.28.021.001.01 Уреаплазма уреалитикум+парвум (Ureaplasma urealylicum+рагуш), определение ДНК, в моче 345 339УРО А26.20.029.001.02 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 338МОЧ А26.28.019.001.01 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum), определение ДНК, в моче 345 342МОЧ А26.28.019.001.01 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum), определение ДНК, в моче 345 342МОЧ А26.28.019.001.02 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum), определение ДНК, в моче 346 426.06.057 Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum) 343 Фасе А26.06.057 Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum) 343 Фасе А26.06.057 Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum) 343 Фасе А26.06.057 Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum) 343 Фасе А26.06.057 Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum) 343 Фасе А26.06.057 Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum) 345 Фасе А26.06.057 Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealylicum) 346 Фасе А26.06.057 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 347 Фасе А26.06.018.001 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 348 Фасе А26.06.018.002 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 349 Фасе А26.06.018 А26.06.018 340 Фасе А26.06.010 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 Фасе А26.06.010 346 Фасе А26.06.010 347 Фасе А26.06.010 347 Фасе А26.06.010 348 Фасе А26.06.010 349 Фасе А26.06.010 349 Фасе А26.06.010 349 Фасе А26.06.010 349 Фасе А26.06.010 340 Фасе А26.06.010 340 Фасе А26.06.010 341 Фасе А26.06.010 345 Фасе А26.06.010 345 Фасе А26.06.010 345 Фасе А26.06.010 346 Фасе А26.06.010 347 Фасе А26.06.010 348 Фасе А26.06.010 348 Фасе А26	444	A26 21 004 000 01	Посев на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое преддверия	015
342УРО A26.20.029.001.03 Уреаплазма парвум (Ureaplasma parvum), определение ДНК, в сосхобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 303УРО A26.20.029.001.02 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в сосхобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 303МОЧ A26.28.019.001.01 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 345 342МОЧ A26.28.019.001.02 Уреаплазма парвум (Ureaplasma parvum), определение ДНК, в моче 345 265 A26.06.057 Антитела IgG к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 264 A26.06.057 Антитела IgG к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 343УРО A26.20.029.001.01 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum+parvum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитальных клеток урогенитального тракта 345 105 A26.06.018.001 Антитела IgG к кламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 105/6 A26.06.018 Антитела IgA+IgG к кламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301/PO A26.00.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomat				
303УРО А26.20.029.001.02 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в коскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 34		A26.28.021.001.01	Уреаплазма уреалитикум+парвум (Ureaplasma urealyticum+parvum), определение ДНК, в моче	345
303/MOЧ A26.28.019.001.01 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 345 342MOЧ A26.28.019.001.02 Уреаплазма парвум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче 345 265 A26.06.057 Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 264 A26.06.057 Антитела IgG к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 343/PO A26.20.029.001.01 Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 343/PO A26.00.057 Антитела IgG к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum+рагучит), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 7.00 105 A26.00.018.001 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 106 A26.06.018.003 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 1305 108 A26.00.018 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301УРО A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301УРО A26.00.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301ОИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301СИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345	342УРО	A26.20.029.001.03		345
342МОЧ A26.28.019.001.02 Уреаплазма парвум (Ureaplasma parvum), определение ДНК, в моче 345 265 A26.06.057 Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 264 A26.06.057 Антитела IgG к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 343УРО A26.20.029.001.01 Уреаплазма уреалитикум-парвум (Ureaplasma urealyticum+parvum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 105 A26.06.018.001 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 106 A26.06.018.003 Антитела IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 105/6 A26.06.018 Антитела IgA + IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 1 305 188 A26.06.018.002 Антитела IgM к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301УРО A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301СИН A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в сокобе эпителиальных клеток ротоглотки 625 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в сокоб	303УРО	A26.20.029.001.02		345
265 A26.06.057 Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 264 A26.06.057 Антитела IgG к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 343УРО A26.20.029.001.01 Уреаплазма уреалитикум+парвум (Ureaplasma urealyticum+parvum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 105 A26.06.018.001 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 106 A26.06.018.003 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 105/6 A26.06.018 Антитела IgA + IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 1 305 188 A26.06.018 Антитела IgM к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301/PO A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301CИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости 625 301POT A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 345	303МОЧ	A26.28.019.001.01	Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum), определение ДНК, в моче	345
264 A26.06.057 Антитела IgG к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) 830 343УРО A26.20.029.001.01 Уреаплазма уреалитикум+парвум (Ureaplasma urealyticum+parvum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 105 A26.06.018.001 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 106 A26.06.018.003 Антитела IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 105/6 A26.06.018 Антитела IgA+IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301УРО A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301СИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости 625 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в сискобе эпителиальных клеток ротоглотки 345	342MOY	A26.28.019.001.02	Уреаплазма парвум (Ureaplasma parvum), определение ДНК, в моче	345
343УРО A26.20.029.001.01 Уреаплазма уреалитикум+парвум (Ureaplasma urealyticum+parvum), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 105 A26.06.018.001 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 106 A26.06.018.003 Антитела IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 105/6 A26.06.018 Антитела IgA+IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 1 305 188 A26.06.018.002 Антитела IgM к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301УРО A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301СИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости 625 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 345	265	A26.06.057	Антитела IgA к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum)	830
3439PO A26.20.029.001.01 урогенитального тракта 345 105 A26.06.018.001 Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 106 A26.06.018.003 Антитела IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 105/6 A26.06.018 Антитела IgA+IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 1 305 188 A26.06.018.002 Антитела IgM к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301УРО A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301СИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости 625 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 345	264	A26.06.057	Антитела IgG к уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum)	830
урогенитального тракта Хламидийная инфекция 105	343УРО	A26.20.029.001.01		345
106 A26.06.018.003 Aнтитела IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 660 105/6 A26.06.018 Aнтитела IgA+IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 1 305 188 A26.06.018.002 Aнтитела IgM к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301УРО A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301СИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости 625 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 345				
105/6 A26.06.018 Антитела IgA+IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 1 305 188 A26.06.018.002 Антитела IgM к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301УРО A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301СИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости 625 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 345	105	A26.06.018.001	Антитела IgA к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	660
105/6 A26.06.018 Антитела IgA+IgG к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 1 305 188 A26.06.018.002 Антитела IgM к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301УРО A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301СИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости 625 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 345		<u> </u>		ļ
188 A26.06.018.002 Антитела IgM к хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 700 301УРО A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301СИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости 625 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 345				d
301УРО A26.20.020.001.01 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта 345 301СИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости 625 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 345				ā
301СИН A26.04.009.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости 625 301РОТ A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 345				ļ
301POT A26.08.066.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки 345	301УРО	A26.20.020.001.01	хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	345
	301СИН	A26.04.009.001	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в синовиальной жидкости	625
301ПРК A26.19.028.001 Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки 345	301POT	A26.08.066.001	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	345
	301ПРК	A26.19.028.001	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	345

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
301MOY	A26.28.014.001	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в моче	345
301ГЛЗ	A26.26.007.001	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	345
301ВПТ	A26.04.009.001.02	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), определение ДНК, в выпоте	345
183	A26.06.016	Антитела IgA к хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae)	830
184	A26.06.016	Антитела IgM к хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae)	700
349ПЛ	A26.05.046.001.02	Уламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК, в плазме крови	790
349POT	A26.08.049.001	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	525
349СЛН			
	A26.04.009.001.03	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК, в слюне	525
	A26.09.047.001	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК, в мокроте	1 065
	A26.06.018.003	Антитела IgG к белку теплового шока хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) 	720
407	A26.21.052	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)	710
185	A26.06.113	Антитела IgG к хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae)	700
		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;	930
3114MOY	A26.30.020	отделяемое ротоглотки) — принциприн	325
	A26.30.020.001	Листерии, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	295
3114ПЛ	A26.05.037.001	Листерии, определение ДНК, в плазме	295
3114POT	A26.30.020.001	Листерии, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	295
3114СИН	A26.23.017	Листерии, определение ДНК, в синовиальной жидкости	625
		Стрептококковая инфекция	
348ПЛ	A26.05.041.001.01	Стрептококк, определение ДНК, в плазме крови	790
348СЛН	A26.09.074.001.01	Стрептококк, определение ДНК, в слюне	525
348POT	A26.01.027.001.03	Стрептококк, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	525
348MK	A26.09.074.001.02	Стрептококк, определение ДНК, в мокроте	1 065
488	A26.20.021.000.01	Стрептококк группы В, антигенный тест (отделяемое половых органов)	1 415
487	A26.08.070	Стрептококк группы А, антигенный тест (отделяемое ротоглотки)	1 175
454-A	A26.20.051	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В и определение чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое из входа во влагалище, аноректальной области)	1 185
454-П	A26.20.051	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (отделяемое из входа во влагалище, аноректальной области)	930
466-A	A26.08.015	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А и определение чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое верхних дыхательных путей)	1 095
33103MK	A26.09.050.001	Пневмококк, определение ДНК, в мокроте	610
33103ПЛ	A26.05.046.001	Пневмококк, определение ДНК, в плазме крови	610
33103POT	A26.08.052.001	Пневмококк, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	610
33103СЛН	A26.09.050.001	Пневмококк, определение ДНК, в слюне	610
	A26.20.042	Пневмококк, антигенный тест, моча	1 935
			1 333
	A26.08.064	Менингококковая инфекция ———————————————————————————————————	1 1 1 4 5
471	A26.08.064	Посев на менингококк (отделяемое носоглотки) Стафилококковая инфекция	1 145
468-П	A26.08.036	Посев на метициллинрезистентный золотистый стафилококк (отделяемое зева, носа, пазух носа)	880
	A26.30.010.000.06	Посев на золотистый стафилокок и определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам Посев на золотистый стафилокок и определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам Сотделяемое ротоглогии, носа, полости носа; кал, ректальный мазок; грудное молоко; отделяемое раны, абсцесса,	1 315
700-4		инфильтрата; гной, транссудат, экссудат) Посев на золотистый стафилокок и определение чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое ротоглотки,	1 313
459-A	A26.30.010.000.03	носа, полости носа; кал, ректальный мазок; грудное молоко; отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат)	1 090
459-P	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)	1 290
459-П	A26.08.036.001	Посев на золотистый стафилококк (отделяемое ротоглотки, носа, полости носа)	890
468-Ф	A26.08.036.003	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1 315
468-P	A26.08.036.002	(отделяемое зева, носа, пазух носа) Посев на метициллинрезистентный золотистый стафилококк и определение чувствительности к расширенному спектру	1 190
		антимикробных препаратов (отделяемое зева, носа, пазух носа) Посев на метициллинрезистентный золотистый стафилококк и определение чувствительности к антимикробным	
468-A	A26.08.036.001	препаратам (отделяемое зева, носа, пазух носа)	990
		Острые кишечные инфекции	
457-∏	A26.19.001	Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) (кал, ректальный мазок)	1 050

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
457-A	A26.19.008.000.04	Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) и определение чувствительности к антимикробным	1 305
457-Ф	A26.19.008.000.02	препаратам (кал, ректальный мазок) Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) и определение чувствительности к антимикробным	1 545
		препаратам и бактериофагам (кал. ректальный мазок). Острые кишечные инфекции. Определение бактериальных и вирусных возбудителей кишечных инфекций (Кампилобактер	
33128КАЛ	A26.19.072.001.01	(термофильная группа), Шигеллы и ЭИКП, Сальмонеллы, Аденовирус F, Ротавирус A, Астровирус, Норовирус G I, Норовирус G II) в кале	2 375
3	Ø	Bordetella species: Bordetella pertussis (коклюш) и Bordetella bronchiseptica (бронхосептикоз)	(
2240	A 20 00 402 002	Дифференцированное выявление ДНК Bordetella species: Bordetella pertussis (возбудитель коклюша) и Bordetella	4.405
3319	A26.06.103.002	bronchiseptica (возбудитель бронхосептикоза), в соскобе эпителиальных клеток слизистой ротоглотки и/или носоглотки	1 135
		Легионеллез	Q
405	A26.28.010	Легионелла (Legionella pneumophila), антигенный тест, моча	1 935
	<u> </u>	Столбняк	
876	A26.28.010.001	Антитела к столбнячному анатоксину, lgG	1 205
		Демодекоз	
24Д	A26.01.018.001	Исследование на наличие клеща демодекс, микроскопическое исследование (ресницы)	400
		Микозы кожи и ногтей	
995	A26.01.015.000.01	Микроскопическое исследование на патогенные грибы	1 110
		Кандидоз	<u> </u>
254	A26.06.014	Антитела IgG к кандида	965
344СЛН	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в слюне	345
344УРО	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	345
344ВПТ	A26.26.017		345
344КОЖ	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток кожи	345
344MOY	A26.26.017	кандида (Candida albicans), определение ДНК, в моче	345
344ПРК	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	345
344POT	A26.26.017	Кандида (Candida albicans), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	345
0441 01	/ 120.20.011 	Посев на дрожжеподобные грибы (родов Candida, Cryptococcus) с определением чувствительности к антимикотическим	040
442	A26.05.006.000.01	препаратам (отделяемое преддверия влагалища, влагалища, цервикального канала, шейки матки, полости матки, уретры;	930
		отделяемое конъюнктивы глаза; отделяемое зева, носа, пазух носа; кал, ректальный мазок; пункционная жидкость; отделяемое раны, абсцесса, инфильтрата; гной, транссудат, экссудат; мокрота; отделяемое уха; моча)	
3021	A26.20.048		1 245
3023	A26.20.048.001	иНБИОФЛОР. Кандидоз, скрининг	490
3024	A26.20.048.002	ИНБИОФЛОР. Кандидоз, типирование	900
		Протозойные инфекции	
159ПРО	ÄA09.19.009	Анализ кала на простейшие	385
		Прото-скрин. Скрининговое исследование на выявление возбудителей кишечных паразитозов (лямблиоза, амебиаза,	
3349	A26.19.061.001.01	бластоцистной инвазии, криптоспоридиоза, изоспороза) методом ПЦР	2 640
		<u>Энтеробиоз</u>	
1601OCT	A26.01.017	Анализ на энтеробиоз (яйца остриц), шпатель	355
	<u></u>	<u>Гельминтозы</u>	ā
159ЯГ	A26.19.010	Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов) методом PARASEP	405
3355	A26.19.054.001	Гельмо-скрин. Скрининговое ПЦР-исследование возбудителей гельминтозов (энтеробиоза, аскаридоза, дифиллоботриоза, описторхоза, тениоза)	2 445
297	A26.06.024.001	Антитела IgG к возбудителю анизакидоза (нематодам рода Anisakis)	1 000
299	A26.06.120	Антитела IgG к возбудителю клонорхоза (Clonorchis sinensis)	1 315
		Аскаридоз	
237	A26.06.121	Антитела IgG к аскаридам (Anti-Ascaris lumbricoides-IgG)	1 185
		Токсокароз	
232	A26.06.080.001	Антитела IgG к антигенам токсокар (Anti-Toxocara-IgG)	640
		Описторхоз	
230	A26.06.062.001	Антитела IgG к антигенам кошачьей двуустки (Описторхис, Anti-Opisthorchis felineus-IgG)	1 065
	ā	Трихинеллез	ā
233	A26.06.119	Антитела IgG к антигенам трихинелл (anti-Trichinella-IgG, Трихинеллез)	640
		Эхинококкоз	
229	A26.06.024	Антитела IgG к антигенам эхинококка (Anti-Echinococcus granulosus-IgG, Эхинококкоз)	1 065
	E		1 000
225	A26.06.026	Дизентерийный амебиаз	OEE
235	<u> </u>	Антитела IgG к Entamoeba histolitica (Дизентерийный амебиаз)	855 аница 45 из

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Лямблиоз	
34	A26.06.032	Антитела IgA+IgM+IgG к антигенам лямблий (Лямблиоз)	770
83	A26.19.037	Лямблии (Лямблиоз), диарейный синдром, антигенный тест	1 175
		Токсоплазмоз	
AVTOXO	A26.06.081.003	Авидность антител IgG к токсоплазме (anti-Toxo-IgG, Токсоплазмоз)	1 280
0	A26.06.081.001	Антитела класса IqG к токсоплазме (Anti-Toxo-IqG, Токсоплазмоз)	490
31	A26.06.081.002	Антитела IgM к токсоплазме (Anti-Toxo-IgM, Токсоплазмоз)	660
	A26.30.026.000.01	Токсоплазма (Токсоплазмоз), определение ДНК, в выпоте	345
35CB	A26.05.013.001.01	Токсоплазма (Токсоплазмоз), определение ДНК, в сыворотке крови	515
		Трихомониаз	
61	A26.21.047.001	Aнтитела IgG к трихомонада вагиналис (Trichomonas vaginalis, Трихомониаз)	830
07МОЧ	A26.28.016.001	Трихомонада вагиналис (Trichomonas vaginalis, Трихомониаз), определение ДНК, в моче	345
07УРО	A26.20.026.001.01	Трихомонада вагиналис (Trichomonas vaginalis, Трихомониаз), определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	345
		Стронглоидоз	
372	A26.06.123	Антитела IgG к антигенам стронгилоидоза (Anti-Strongyloides stercoralis-IgG)	1 205
		цитологические исследования	
00	A08.30.035.000.01	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	1 010
	A08.20.004.000.01	Цитологическое исследование отпечатка с внутриматочной спирали (ВМС)	700
	A26.05.016.000.04	Стеатокрит стула. Определение содержания жира в кале методом кислотного стеатокрита	1 785
07МЖЕ	A08.20.019	Цитологическое исследование выделений из молочной железы (окраска по Романовскому-Гимзе)	650
04ЭНД	A08.30.016.000.01	Цитологическое исследование эндоскопического материала	790
18	A08.20.017	Жидкостная цитология. Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, технология ThinPrep®)	1 525
47N	A08.30.004.000.02	Цитологическое и иммуноцитохимическое исследование экспрессии белков p16INK4a и Ki-67 в мазках слизистой шейки матки	11 200
05Б	A08.20.017.000.02	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала с описанием по терминологической системе	850
000	A08.01.002.001	Бетесда ———————————————————————————————————	515
02			
	A08.01.002.000.01	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков кожи и слизистых (в т.ч. из влагалища)	525
	A08.03.001	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей, опухолевоподобных образований	790
	A08.20.017.000.01	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	770
09МЖЕ	A08.20.015.000.01	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	790
10	A08.30.016	Исследование пунктатов других органов и тканей	1 010
17	A08.20.012.000.02	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау, Рар-тест)	1 335
12	A08.08.002	Цитологическое исследование соскоба (мазка) со слизистой оболочки полости носа (окраска по Романовскому-Гимзе)	965
i14	A08.16.007.000.01	Цитологическое исследование эндоскопического материала на наличие Helicobacter pylori (окраска по Романовскому-	965
		Гимзе)	
19	A08.20.012.000.01	Папаниколау, Рар-тест)	1 335
		ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
11	A08.01.601.001	Гистологическое исследование биопсийного материала и материала, полученного при хирургических вмешательствах	2 710
16	A08.16.004.001	Гистохимическое исследование: Helicobacter pylori	2 710
32ИГХ	A08.21.001.002.01	Рак предстательной железы (материал стороннего медучреждения): комплексное иммуноморфологическое исследование биоптатов предстательной железы с оценкой экспрессии AMACR (a-methylacyl-CoA racemase, P504S), цитокератинов	15 970
33ИГХ	A08.21.001.002.02	Рак предстательной железы (материал стороннего медучреждения): комплексное иммуноморфологическое исследование биоптатов предстательной железы с оценкой экспрессии AMACR (a-methylacyl-CoA racemase, P504S), цитокератинов	15 970
80	A08.16.002.002	OLGA-system (биопсийный (желудок)	3 560
24	A08.16.004	Гастрит, ассоциированный с Helicobacter pylori (гистологический профиль)	5 115
119ИГХ	A08.06.003.003	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролиферативных заболеваний	35 420
		Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): диагностика гистогенеза метастазов	
120ИГХ 121ИГХ	A08.30.013.004 A08.30.013.004	при неустановленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности) Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности)	45 140 35 420
34	A11.01.001.001	Биопсийная диагностика дерматозов: морфологическое исследование биоптатов в целях диагностики заболеваний кожи	2 855
		(кроме новообразований) ВИммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): дифференциальная диагностика	
36	A08.31.014	меланомы меланомы	24 125
35	B03.027.044	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: дифференциальная диагностика меланомы	24 125
37	A08.31.014	Иммуногистохимическое исследование (1 маркер) (материал стороннего медучреждения): уточняющее ИГХ-исследование с использованием 1 антитела (маркера)	2 170
=			<u>.</u>

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
550	A08.30.039	Определение экспрессии белка PD-L1 в ткани опухоли (материал стороннего медучреждения) методом ИГХ с когользованием 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	32 020
551	A08.16.002.001	использованием антител к PD-L1 клон 22C3 (Dako) Комплексная гистохимическая диагностика заболеваний верхних отделов ЖКТ (пищевода, желудка, двенадцатиперстной	2 785
581	A08.16.002.002		7 420
582	B03.058.001	фиксированного биопсийного материала с декальцинацией (трепанобиоптаты и образования костей) Молекулярно-генетическое исследование операционного материала щитовидной железы для определения мутаций генов	12 285
		KRAS, NRAS, HRAS, BRAF, TERT (материал стороннего медучреждения) Консультативный просмотр и молекулярно-генетическое исследование щитовидной железы (материал стороннего	
583	B03.058.001	медучреждения) Определение микросателлитной нестабильности иммуногистохимическим методом исследования (материал стороннего	14 445
589	A27.30.001.000.01	медучреждения) [Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): диагностика лимфопролиферативных	23 990
5118ИГХ	A08.06.003.004	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)	1 740
525	A08.30.034	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: рецепторы к эстрогенам и прогестерону	9 000
5111ИГХ	A08.06.003.002	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: Кі-67 (МІВ-1) экспрессия (оценка пролиферативной активности по экспрессии Кі-67 (МІВ-1)	7 135
5222ИГХ	A08.30.038.002	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): Кі-67 (МІВ-1) экспрессия (оценка пролиферативной активности по экспрессии Кі-67 (МІВ-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	7 010
5115ИГХ	A08.06.003.003	[CD138] Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): диагностика хронического	7 010
5116ИГХ	A08.30.013.006	эндометрита, выявление плазматических клеток (CD138) Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: маркер ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска	6 220
		озлокачествления, р16INK4a Шиммуногистохимическое (ИГХ) исследование (материал стороннего медучреждения): маркер ранней диагностики	
5117ИГХ	A08.30.013.005	дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления, p16INK4a Иммуногистохимический (ИГХ) скрининг рака шейки матки: исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии	6 220
РШМ-Г	A08.30.013.005	с высокой степенью риска озлокачествления, p16lNK4a+Ki-67 Мимуногистохимический (ИГХ) скрининг рака шейки матки (материал стороннего медучреждения): исследование двух	10 985
РШМ-Б	A08.30.013.005	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)	37 540
511ПЖ	A08.21.001	Мультифокальная биопсия предстательной железы (материал стороннего медучреждения)	7 165
ОБС193	B01.030.003.000.01	Комплексное исследование абортивного материала, скрининг	12 325
ОБС194	B01.030.003.000.02	Комплексное исследование абортивного 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
		ОНКОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
777722	A27.05.040.013	Мутации в гене POLE (материал стороннего медучреждения)	8 140
777723	A27.05.040.014	Мутации в гене IDH2 (материал стороннего медучреждения)	11 415
777724	A27.05.040.015	Мутации в гене IDH1 (материал стороннего медучреждения)	11 415
777725	A27.05.040.016	Мутация PIK3CA (материал стороннего медучреждения)	11 415
777727	A27.30.057.001	Определение метилирования гена MGMT (материал стороннего медучреждения)	11 415
777728	A27.30.007.001	Мутации в гене TERT (материал стороннего медучреждения)	8 140
777730	A08.30.008	Мутации в гене МЕТ (материал стороннего медучреждения)	12 035
777726	A27.30.058	Определение транслокации lp/19q (материал стороннего медучреждения)	10 910
5505	A27.30.016.004	Молекулярно-генетическое исследование рака легкого (мутации в генах EGFR, KRAS, BRAF, HER2) (материал стороннего медучреждения)	19 385
5501	A27.30.008.001	Молекулярно-генетическое исследование при меланоме (BRAF, NRAS) (материал стороннего медучреждения)	8 940
5502	A27.30.012	Молекулярно-генетическое исследование при GIST-опухолях (c-KIT, PDGFRa) (материал стороннего медучреждения)	10 185
5503	A08.30.036.002	Молекулярно-генетическое исследование при раке желудка (HER2 амплификация, MSI) (материал стороннего	11 070
5504	A27.30.008.003	медучреждения) Молекулярно-генетическое исследование при колоректальном раке (MSI, BRAF, KRAS, NRAS) (материал стороннего	11 385
5510	A27.05.040.001	медучреждения) Молекулярно-генетическое исследование копийности генов при раке молочной железы (19 генов) (материал стороннего	10 030
5511	A27.30.006.008	медучреждения) Молекулярно-генетическое исследование при раке тела матки (MSI, POLE) (материал стороннего медучреждения)	8 265
5512	A27.30.006.008		8 205 16 300
		Выявление транслокаций EML4ALK, ROS1 и мутаций в гене МЕТ (материал стороннего медучреждения) Комплексное обследование потери гетерозиготности (гены РТЕN, RB1, TP53, BRCA1/2) (материал стороннего	
7020	A27.05.040.001	медучреждения)	12 540
777745MLL	A27.05.040.017	Анализ химерного гена MLL/AF4 -t(4;11) (ПЦР, качественный)	3 225
777746E2A	A27.05.040.018	Анализ химерного гена E2A/PBX1 - t(1;19) (ПЦР, качественный)	3 225 аница 47 из !

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	мин <i>з</i> драва 2	3	(þyö.) 4
777744CBF	A27.30.089	Анализ химерного гена CBFB/MYH11- inv(16),t(16;16) (ПЦР, качественный)	3 225
777743RUN		Анализ химерного гена RUNX1/RUNX1T1 -t(8;21) (ПЦР, качественный)	3 225
777732	A27.05.017.001	Анализ химерного гена BCR/ABL - t(9;22), определение типа транскрипта BCR/ABL гена (ПЦР, качественный)	3 070
777733	A27.30.069	Анализ относительной экспрессии гена BCR/ABL (ПЦР, количественный)	6 040
777741BCL	A27.05.017.003	Исследование мутационного статуса BCR-ABL гена (метод прямого секвенирования по Сэнгеру)	11 320
			Q
777735	B03.019.001.001	Анализ перестроек гена FGFR1 (FISH, количественный)	12 120
777736	B03.019.001.002	Анализ перестроек гена PDGFRB (FISH, количественный)	12 120
777737	B03.019.001.003	Анализ химерного гена FIP1L1/PDGFRA (FISH, количественный)	12 120
777738	A27.05.061.001	Анализ мутаций в 12 экзоне ЈАК2 гена (ПЦР, качественный)	6 040
777739	A27.30.090.001	Анализ мутации и делеции в гене MPL (ПЦР, качественный)	6 040
777740	A27.05.021.007	Анализ мутаций, делеций, инсерций в гене CALR (ПЦР, качественный)	6 040
777769KQ	A12.05.013	Кариотип онкогематологический	9 075
777742PML	A27.30.090	Анализ химерного гена PML/RARa -t(15;17) (ПЦР, качественный)	3 225
777774TQQ	B03.019.001.008	Анализ всех специфических аберраций на парафиновых срезах (гистоFISH, количественный) (материал стороннего медучреждения)	15 395
777763TQQ	B03.019.001.011	Анализ транслокации t(11;18)(q21;q21) (FISH, количественный)	12 720
777764BCL	A27.05.019.001	Анализ перестроек гена BCL6 (der(3)(q27)) (FISH, количественный)	12 720
777771BCL	A27.05.040.005	Анализ перестроек гена BCL6 (der(3)(q27)) на парафиновых срезах (ГистоFISH, количественный) (материал стороннего	15 395
777765MYC	A27.05.040.006	медучреждения) Анализ перестроек МҮС гена (t(8;14)(q24;q32)-t(2;8)(p11;q24), t(8 ;22)(q24;q11)) (FISH, количественный)	12 720
777767BCL2	A27.05.040.009	Анализ перестроек BCL2 гена t(14;18)(q32;q21),t(2;18)(p11;q21),t(18;22)(q21;q11) (FISH, количественный)	12 720
777773BCL2	A27.05.040.010	Анализ перестроек BCL2 гена на парафиновых срезах (гистоFISH, количественный) (материал стороннего медучреждения) Маркер развития Ph'-негативных хронических миелопролиферативных заболеваний (ХМПЗ): качественная оценка наличия	15 395
7262S1-PH	A27.05.040.011	соматической мутации V617F гена ЈАК2 (ПЦР, качественный)	2 805
777762Q12	B03.019.001.007	Анализ трисомии 12 хромосомы (+12) (FISH, количественный)	12 720
777757TQQ	B03.019.001.010	Анализ транслокации t(11;14)(q13;q32) (FISH, количественный)	12 720
777758DEL	B03.019.001.004	Анализ моносомии, делеции 13 хромосомы - (del(13), -13) (FISH, количественный)	12 720
777759IGH	B03.019.001.005	Анализ транслокации t(14;16) (IGH/MAFB) (FISH, количественный)	12 720
		ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
777795	A12.05.013.000.10	Хромосомный микроматричный анализ абортивного материала (материал стороннего медучреждения)	20 205
777794	A12.05.013.000.11	Хромосомный микроматричный анализ	35 280
777750	A09.30.003.001	Исследование хромосом в абортивном материале, расширенное (материал стороннего медучреждения)	22 590
777729	A09.30.003	Исследование хромосом в абортивном материале, скрининг (материал стороннего медучреждения)	9 780
7642	A27.05.037	Молекулярный скрининг на микроделеции/микродупликации хромосом	11 540
7313	A12.05.013.001	Кариотип плода: хромосомный анализ абортного материала (материал из стороннего медучреждения)	22 975
		Определение пола плода	
3316	B03.019.027.003	Определение пола плода. Выявление У-хромосомы плода в крови матери	6 080
		Резус-фактор плода	
3314GR		Резус-фактор плода. Выявление гена RHD плода в крови матери	7 420
3314GK	A27.20.001.000.19		7 420
		Образ жизни и генетические факторы Подготовка к операции: гены F2, F5, МТНFR, МТRR, МТR. Генетические факторы риска послеоперационной	
110ГП	A12.05.013.003	тромбоэмболии	5 030
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	3 665
118ГП	A12.05.013.005	Опасность при приеме оральных контрацептивов: гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии	2 615
118ГП/БЗ	A12.05.013.006	Опасность при приеме оральных контрацептивов (без описания результатов врачом-генетиком): гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии	1 565
		Репродуктивное здоровье	<u> </u>
109ГП	A12.05.013.007	Женское бесплодие и осложнение беременности: гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD, HLA II, кариотип. Генетические факторы женского бесплодия (отсутствие беременности, выкидыши, замершие беременности, пороки	30 440
		развития у плода), риска гестозов, тромбофилии, плацентарной недостаточности, нарушения фолатного цикла	Q
108ГП	B03.006.001.000.08	Хочу стать мамой: осложнения беременности. Гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD. Генетические факторы риска фетоплацентарной недостаточности, гестоза, тромбоза, нарушения фолатного цикла	35 610
108ГП/БЗ	B03.006.001.000.12	Хочу стать мамой: осложнения беременности (без описания результатов врачом-генетиком). Гены F2, F5, МТНFR, МТRR, МTR, ACE, AGT, RHD. Генетические факторы риска фетоплацентарной недостаточности, гестоза, тромбоза, нарушения фолатного цикла	23 860
131ГП	A27.05.002.000.03	Склонность к тромбозам при беременности: минимальная панель. Гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии,	2 615
131ГП/Б3	A27.05.002.000.01	фетоплацентарной недостаточности Склонность к тромбозам при беременности: минимальная панель (без описания результатов врачом-генетиком). Гены F2,	1 565
		F5. Генетические факторы риска тромбофилии, фетоплацентарной недостаточности Гестозы и фетоплацентарная недостаточность. Гены АСЕ, АСТ, МТНFR, МТR, МТR, F2, F5. Генетические факторы риска	
139ГПН	A12.05.013.012	гестозов, тромбофилии, нарушения фолатного цикла при беременности	15 225

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
139ГПН/БЗ	A12.05.013.013	Гестозы и фетоплацентарная недостаточность (без описания результатов врачом-генетиком). Гены ACE, AGT, MTHFR,	13 725
		МTRR, MTR, F2, F5. Генетические факторы риска гестозов, тромбофилии, нарушения фолатного цикла при беременности Привычное невынашивание беременности (в т.ч. склонность к тромбозам при беременности); расширенная панель. Гены	
140ГП	B03.006.001.000.26	MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии и нарушения фолатного цикла	5 555
140ГП/БЗ	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	4 190
137ГП/БЗ	A12.05.013.017	нарушения фолатного цикла Возникновение изолированных пороков развития у плода (без описания результатов врачом-генетиком). Гены МТНFR,	1 250
141ГП	A27.05.002.000.03	MTRR, MTR. Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла Тромботические осложнения при стимуляции овуляции. Гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбофилии	2 510
141ГП/Б3	A27.05.002.000.03	Тромботические осложнения при стимуляции овуляции: тепы т 2, то тепетические факторы риска громосфилии Тромботические осложнения при стимуляции овуляции (без описания результатов врачом-генетиком). Гены F2, F5.	1 460
		Генетические факторы риска тромбофилии	
124ГП	A27.05.040.019	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, гены BRCA1, BRCA2 Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, гены BRCA1, BRCA2 (без описания результатов врачом-	5 240
124ГП/Б3	A27.05.040.020	генетиком)	4 190
1244ГП	A27.05.040.021	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, гены BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBN Мужское бесплодие (+кариотип). Число (САБ)-повторов в гене AR, делеции SRY, ZFY, микроделеции AZF хромосомы Y,	8 770
107ГП	A12.05.013.020	CFTR, анализ кариотипа AR, SRY, ZFY, AZF, CFTR, кариотип. Генетические факторы мужского бесплодия (ненаступление беременности или неудачные беременности у супруги, нарушение спермограммы)	34 850
146ГП	A12.05.013.021	Генетические факторы мужского бесплодия. Число (САG)-повторов в гене AR, делеции SRY, ZFY, микроделеции AZF хромосомы Y, CFTR, AR, SRY, ZFY, AZF, CFTR. Генетические факторы мужского бесплодия (ненаступление беременности у супруги, нарушение спермограммы)	24 910
76611	A12.05.013.022	Генетические причины нарушений сперматогенеза: расширенная панель (12 микроделеций AZF)	15 870
7661БЗ	A12.05.013.023	Генетические причины нарушений сперматогенеза: расширенная панель (12 микроделеций AZF) (без описания результатов врачом-генетиком)	14 820
7802CYI	A27.05.024.001	Врожденная гиперплазия надпочечников, ген СҮР21А2, частые мутации	10 535
7252БЗ	A12.05.013.025	Генетические причины нарушений сперматогенеза (6 микроделеций AZF) (без описания результатов врачом-генетиком)	1 040
7252AZFI	A12.05.013.024	Генетические причины нарушений сперматогенеза (6 микроделеций AZF)	2 195
7302	A27.05.046.001	Исследование мутаций в генах BRCA1, BRCA2 методом NGS	40 845
7303	A27.05.046.001	Исследование BRCA1, BRCA2, ATM, CHEK2, PALB2 методом NGS (кровь или парафиновые блоки)	49 245
137ГП	A12.05.013.016	Возникновение изолированных пороков развития у плода. Гены MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла	2 615
		нарушения фолатного цикла	d
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 НLA-B27	1 975
77798	A12.05.010.000.05	«Дробьевидная» хориоретинопатия, типирование HLA-A29	2 625
77800	A27.05.041.004	Болезнь Бехчета, типирование НLA B51	3 615
77802	A12.05.010.000.07	Псориаз, типирование HLA-Cw6	3 615
7015HLA	A27.05.041.002	Наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA II класса	8 590
		Резус-фактор	
7207ГРФІ	A12.05.006.001	Определение генотипа резус-фактора (Rh-генотип)	16 500
7207БЗ	A12.05.006.002	Определение генотипа резус-фактора (Rh-генотип) (без описания результатов врачом-генетиком)	15 940
7821RH	A12.05.006.003	Определение резус-фактора (ген RHD)	10 290
		Система свертывания крови	d
19ГП	B03.006.001.000.33	Расширенное исследование генов системы гемостаза: F2. F5. MTHFR. MTR, MTRR, F13. FGB. ITGA2. ITGB3. F7. PAI-1	6 815
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	5 450
		описания результатов врачом-генетиком) Тромбозы: расширенная панель. Гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска тромбоза, повышения	
114ГП	B03.006.001.000.24	уровня гомоцистеина Тромбозы: расширенная панель (без описания результатов врачом-генетиком). Гены F2, F5, МТНFR, МТRR, МТR.	5 555
114ГП/БЗ	B03.006.001.000.25	Генетические факторы риска тромбоза, повышения уровня гомощистеина	4 190
123ГП	A27.05.002.000.03	Тромбозы - минимум: сокращенная панель. Гены F2, F5. Генетические факторы риска тромбоза Тромбозы - минимум: сокращенная панель (без описания результатов врачом-генетиком). Гены F2, F5. Генетические	2 615
123ГП/Б3	A27.05.002.000.01	тромоозы - минимум, сокращенная панель (оез описания результатов врачом-тенетиком), тены г2, г3, тенетические факторы риска тромбоза	1 565
125ГП	A27.05.002.000.04	Фибриноген, ген FGB	2 720
125ГП/БЗ	A27.05.002.000.02	Фибриноген, ген FGB (без описания результатов врачом-генетиком)	1 355
138ГП	A09.05.214.001	Гипергомоцистеинемия. Гены MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла	3 980
122ГП	A27.05.002.005	Гиперагрегация тромбоцитов. Гены ITGA2, GP1BA	2 930
122ГП/Б3	A27.05.002.006	Гиперагрегация тромбоцитов (без описания результатов врачом-генетиком). Гены ITGA2, GP1BA	1 565
72011	A27.05.002.000.07	Тромбоцитарный рецептор фибриногена, ген ITGB3	1 355
7201Б3	A09.05.050.002	Тромбоцитарный рецептор фибриногена, ген ITGB3 (без описания результатов врачом-генетиком)	1 040
138ГП/БЗ	A09.05.214.002	Гипергомоцистеинемия (без описания результатов врачом-генетиком). Гены MTHFR, MTRR, MTR. Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла	2 615
		Болезни сердца и сосудов	
129ГП	A12.05.013.026	Артериальная гипертензия: полная панель. Гены АСЕ, AGT, NOS3. Генетические факторы риска развития артериальной	12 635

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
129ГП/Б3	A12.05.013.027	Артериальная гипертензия: полная панель (без описания результатов врачом-генетиком). Гены АСЕ, АGT, NOS3. Генетические факторы риска развития артериальной гипертензии	5 325
121ГП	A12.05.013.028	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренинангиотензиновой системе. Гены АСЕ, АСТ. Генетические	2 755
121ГП/Б3	A12.05.013.029	факторы риска развития артериальной гипертензии, нарушения вазоконструкции Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренинангиотензиновой системе (без описания результатов врачом- генетиком). Гены АСЕ, АСТ. Генетические факторы риска развития артериальной гипертензии, нарушения вазоконструкции	2 470
7611I	A12.05.013.030	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в работе эндотелиальной NO-синтазы. Ген NOS3. Генетический	2 480
	A12.03.013.030	фактор риска артериальной гипертензии, нарушения вазодилатации, ИБС	2 400
7611Б3	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	
117ΓΠ	A12.05.013.032	Болезнь Крона, гены NOD2, DLG5, OCTN1/SLC22A4, OCTN2/SLC22A5	11 530
7691	A12.05.013.033	Лактазная недостаточность, (ген МСМ6) (с описанием результата врачом-генетиком)	1 790
77797	A12.05.013.034	Дефицит альфа-1-антитрипсина, ген SERPINA1, частые мутации	2 250
77799	A12.05.013.035	Поражения печени, гены ATP7B, PNPLA3, SERPINA1, частые мутации	10 030
77801	A12.05.013.036	Неалкогольный жировой гепатоз, ген PNPLA3, частые мутации	3 510
		Болезни центральной нервной системы	
7641B-API	B03.006.001.000.14	Предрасположенность к атеросклерозу и болезни Альцгеймера. Ген АроЕ	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 ВRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), гены BRCA1, BRCA2 (без описания результатов врачом-генетиком)	3 875
154ГП	A12.05.013.040	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), гены BRCA1, BRCA2	4 820
7004MRI	A27.05.052.000.03	дическу, тены висит, окоас Семейный медуллярный рак щитовидной железы, ген RET	28 980
7005B2I	A27.05.052	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2В типа, ген RET	11 805
		Нарушения обмена веществ	
7003UGI	A27.30.015	Синдром Жильбера, ген UGT1A1	2 995
153ГП	A12.05.013.046	Остеопороз (гены CALCR, VDR)	12 635
153ГП/БЗ	A12.05.013.047	Остеопороз (гены CALCR, VDR) без описания результатов врачом-генетиком	5 325
120ГП	A12.05.013.052	Обмен фолиевой кислоты. Гены MTHFR, MTRR, MTR	3 980
120ГП/БЗ	A12.05.013.053	Обмен фолиевой кислоты (без описания результатов врачом-генетиком). Гены MTHFR, MTRR, MTR	2 615
7017	A12.05.013.054	Диагностика МОDY2 диабета	17 430
7018	A12.05.013.055	Диагностика MODY3 диабета (ген HNK-1)	17 430
7779HFEI	A12.05.013.056	Наследственный гемохроматоз, I тип. Ген НFE	1 040
		Фармакогенетика	
142ГП	A12.05.013.057	Ингибиторы АПФ, флувастатин, блокаторы рецепторов ATII, ген АСЕ. Генетические маркеры эффективности атенолола при артериальной гипертензии с гипертрофией левого желудочка или терапии флувастатином при ишемической болезни сердца	2 825
7261D-CY	A27.05.045.004	Лозартан/ирбесартан, ген СҮР2С9. Генетический маркер риска нарушений метаболизма блокаторов рецепторов ангиотензина II: лозартана и ирбесартана	1 040
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	2 720
7261C-CY	A27.05.045.004	Нестероидные противовоспалительные препараты, ген СҮР2С9. Генетический маркер повышенного риска развития побочных реакций в форме желудочных кровотечений при приеме НПВП (ибупрофен, теноксикам, напроксен, но не	1 040
7261B-CY	A27.05.045.000.05	Сульфонилмочевина и ее производные: хлорпропамид, толазамид, глибенкламид и толбутамид; ген СҮР2С9. Генетический маркер риска развития нежелательных лекарственных реакций по типу гипогликемии при приеме пероральных	1 040
7259BETA	A27.05.024.003	сахароснижающих средств, связанных с нарушением их метаболизма ————————————————————————————————————	7 270
		Система детоксикации ксенобиотиков и канцерогенов	<u></u>
7259	A27.05.024.000.02		7 270
7261CYI	A27.05.045.000.01	цитохром, ген СҮР2С9	1 040
, 201011		Абиотрофия сетчатки	1 040
		Поиск частых мутаций в 8 генах, ответственных за пигментную дегенерацию сетчатки (гены ABCA4, BEST1, RPE65,	
7803ABCA	A12.05.013.071	GUCY2D, CEP290, CNGA3, CRB1, CNGB3)	15 940
		Акродерматит энтеропатический	
7624SLC	A12.05.013.072	Акродерматит энтеропатический, ген SLC39A4, мутации	38 095
		Альбинизм	
7804TYR	A12.05.013.073	Альбинизм глазокожный, ген ТҮR, мутации	27 470
		Анемия Даймонда-Блекфена	
7881RPS	A12.05.013.074	Анемия Даймонда-Блекфена, ген RPS19, мутации	27 470
		Артрогрипоз дистальный (синдром Фримена-Шелдона)	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
7107	A12.05.013.075	Артрогрипоз дистальный (синдром Фримена-Шелдона), ген МҮНЗ, частые мутации	15 940
		Атаксия Фридрейха	
7905FRDA	A12.05.013.076	Атаксия Фридрейха, ген FXN, мутации	27 470
7031АЖ	A27.20.001.000.07	Пренатальная ДНК-диагностика атаксии Фридрейха, амниотическая жидкость (материал стороннего медучреждения)	30 990
7031ПК	A27.20.001.000.05	Пренатальная ДНК-диагностика атаксии Фридрейха, пуповинная кровь (материал стороннего медучреждения)	30 990
7031XOP	A27.20.001.000.06	Пренатальная ДНК-диагностика атаксии Фридрейха, ворсины хориона (материал стороннего медучреждения)	30 990
7808FRDAI	A12.05.013.077	Атаксия Фридрейха, ген FXN, частые мутации	5 030
		Ателостеогенез (дисплазия де ля Шапеля)	ā
7108	A12.05.013.078	Ателостеогенез (дисплазия де ля Шапеля), ген SLC26A2, мутации	30 190
		Атрофия зрительного нерва	
7610ДНКІ	A12.05.013.079	Атрофия зрительного нерва Лебера, митохондриальная ДНК, частые мутации	7 645
7109LEI	A12.05.013.081	Атрофия зрительного нерва Лебера, митохондриальная ДНК, 12 частых мутаций	22 200
		Аутовоспалительные заболевания	ā
7304	B03.040.001	Диагностика аутовоспалительных заболеваний (11 генов) методом секвенирования следующего поколения (NGS) в крови	46 095
		Аутоиммунный лимфопролиферативный синдром	A
7706TNFRSF	A12.05.013.082	аутоиммунный лимфопролиферативный синдром, ген TNFRSF6, мутации	38 095
	A12.05.013.083	Аутоиммунный лимфопролиферативный синдром, "горячие" участки гена TNFRSF6, мутации	11 195
		Аутосомно-доминантные спиноцеребеллярные атаксии	
77716	A12.05.013.069	Спиноцеребеллярные атаксии, частые формы (1, 2, 3, 6, 7 типы), частые мутации	7 890
77712	A12.05.013.066	Спиноцеребеллярные атаксии, редкие формы (8, 10, 12, 17, 36 типы), частые мутации	8 140
		Аутосомно-рецессивные заболевания	
126ГП	A27.05.033.001	Основные наследственные заболевания. Гены CFTR, GJB2, PAH, SMN. Частые мутации в генах, ответственных за	37 790
	M27.03.035.001	развитие муковисцидоза, несиндромальной нейросенсорной тугоухости, фенилкетонурии, спинальной амиотрофии	37 790
ODN		Афазия первичная прогрессирующая	00.400
7770GRN	A12.05.013.084	Афазия первичная прогрессирующая, ген GRN, мутации	30 190
		Ахондроплазия	
7809FGFR3I	A12.05.013.085	Ахондроплазия, ген FGFR3, частые мутации	17 455
		Боковой амиотрофический склероз (БАС)	
	A12.05.013.065	Боковой амиотрофический склероз (БАС), ген SOD1	7 890
77706	A12.05.013.061	Боковой амиотрофический склероз, ген С9огf72	5 000
		Болезнь Беста	
7709BEST	A12.05.013.086	Болезнь Беста, ген BEST1, мутации	47 370
		Болезнь Вильсона-Коновалова	
7810ATP7BI	A12.05.013.087	Болезнь Вильсона-Коновалова, ген АТР7В, частые мутации	5 630
		Болезнь Галлервордена-Шпатца	
7812PANK2	A12.05.013.089	Болезнь Галлервордена-Шпатца, ген РАNK2, частые мутации	11 195
		Болезнь Герстманна-Штреусслера-Шейнкера	d
7813PRNP	A12.05.013.090	Болезнь Герстманна-Штреусслера-Шейнкера, ген PRNP, мутации	20 700
		Болезнь Коудена	
7775PTEN	A12.05.013.091	Болезнь Коудена, ген РТЕN, мутации	42 840
		Болезнь Крейтцфельда-Якоба	
7814PRNP	A12.05.013.092	Болезнь Крейтцфельда-Якоба, ген PRNP, мутации	20 700
		Болезнь Лермитт-Дуклос	
7776PTEN	A12.05.013.093	Болезнь Лермитт-Дуклос, ген РТЕN, мутации	42 840
		Болезнь Норри	
7816NDP	A12.05.013.094	Болезнь Норри, ген NDP, мутации	15 940
		Болезнь Паркинсона	
77701	A12.05.013.070	Болезнь Паркинсона, комплексная диагностика, частые мутации	8 140
		Болезнь Унферрихта-Лундборга	<u></u>
7818CSTB	A12.05.013.095	Болезнь Унферрихта-Лундборга, ген CSTB, мутации	20 700
7817CSTB	A12.05.013.096	Болезнь Унферрихта-Лундборга, ген CSTB, частые мутации	10 290
		Болезнь Фабри	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги
1	<u>шинздрава</u> 2	3	(руб.) 4
77715	A12.05.013.068	Болезнь Фабри, ген GLA, мутации	10 910
3		Болезнь Штаргардта	
7819ABCA4	A12.05.013.097	Поиск частых мутаций в 8 генах, ответственных за пигментную дегенерацию сетчатки (гены ABCA4, BEST1, RPE65, GUCY2D, CEP290, CNGA3, CRB1, CNGB3)	15 940
ā		Брахидактилия, тип В1	
7820ROR2	A12.05.013.098	Брахидактилия тип B1, ген ROR2, мутации	20 700
		Врожденная нечувствительность к боли с ангидрозом	
7992NTR	A12.05.013.099	Врожденная нечувствительность к боли с ангидрозом (врожденная сенсорная нейропатия с ангидрозом, HSAN4, CIPA), ген NTRK1, мутации	57 080
		Гелеофизическая дисплазия	
7711ADAMTS	A12.05.013.100	Гелеофизическая дисплазия, ген ADAMTSL2, мутации	84 885
		Гемофилия	
7034АЖ	A27.20.001.000.15	Пренатальная диагностика гемофилии, амниотическая жидкость (материал стороннего медучреждения)	21 990
7034ПК	A27.20.001.000.14	Пренатальная диагностика гемофилии, пуповинная кровь (материал стороннего медучреждения)	21 990
7034XOP	A27.20.001.000.16	Пренатальная диагностика гемофилии, ворсины хориона (материал стороннего медучреждения)	21 990
7822B	A12.05.013.101	Гемофилия, ген фактора IX при гемофилии В, мутации	34 935
		Гентингтоноподобное заболевание	
77709	A12.05.013.064		3 385
77707	A12.05.013.062	Гентингтоноподобное заболевание, тип 2, ген JPH3, частые мутации	3 385
77702	A12.05.013.059	Гентингтоноподобные заболевания, комплексная диагностика, частые мутации	5 380
77702	A12.03.013.039	городина и положения поло	3 300
700010	A40.05.040.400		7.700
7989MVK	A12.05.013.102	Гипер-IgD синдром, "горячие" участки гена МVК, мутации	7 760
7778MVK	A12.05.013.103	Гипер-IgD синдром, ген МVК, мутации	47 370
		Гипер-IgM синдром	
7823CD	A12.05.013.104	Гипер-IgM синдром, ген CD40LG, мутации	27 470
		Гиперкалиемический периодический паралич	
7898SCN4A	A12.05.013.105	Гиперкалиемический периодический паралич, экзоны 13 и 24 гена SCN4A, мутации	24 530
		Гипокалиемический периодический паралич	
7603SCN4A	A12.05.013.106	Гипокалиемический периодический паралич, экзоны 12, 18, 19 гена SCN4A, мутации	20 700
		Гипофосфатемический витамин-D-резистентный рахит	
7126	A12.05.013.107	Гипофосфатемический витамин-D-резистентный рахит, ген PHEX, мутации	93 240
		<u>Гипохондроплазия</u>	
7906FGFR3I	A12.05.013.108	Гипохондроплазия, ген FGFR3, частые мутации	17 455
		Дефицит карнитина системный первичный	
7128	A12.05.013.110	Дефицит карнитина системный первичный, ген SLC22A5, мутации	47 370
		Диастрофическая дисплазия	
7129	A12.05.013.111	Диастрофическая дисплазия, ген SLC26A2, мутации	30 190
		Дистальная моторная нейропатия, тип 5	
7927BSCL	A12.05.013.112	Дистальная моторная нейропатия, тип V (HMN5, дистальная спинальная амиотрофия), ген BSCL2, мутации	34 935
		Дистальная спинальная амиотрофия	10
7131IGI	A12.05.013.113	Дистальная спинальная амиотрофия врожденная с параличом диафрагмы, ген IGHMBP2, мутации	72 830
7132	A12.05.013.114	Дистальная спинальная амиотрофия, врожденная, непрогрессирующая, "горячие" участки гена TRPV4, мутации	20 700
		<mark>Ихтиоз</mark>	
7604KRT2	A12.05.013.116	ихтиоз буллезный, ген KRT2, мутации	34 935
		Костная гетероплазия прогрессирующая	
7140	A12.05.013.118	Костная гетероплазия прогрессирующая, ген GNAS, мутации	42 840
		Краниометафизарная дисплазия	
7141	A12.05.013.119	Краниометафизарная дисплазия, "горячие" участки гена АNKH, мутации	15 940
7142	A12.05.013.110	Краниометафизарная дисплазия, ген ANKH, мутации	57 080
	2.00.0.0.120	Краниосиностоз	5, 550
7717MSX2	A12.05.013.121		15 940
	= = =	Краниосиностоз, ген MSX2, мутации	
7143	A12.05.013.122	Краниосиностоз, ген TWIST1, мутации	20 700
i		<u> Липодистрофия</u>	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	(pyo.) 4
7834LMNA	A12.05.013.124	Липодистрофия, "горячие" участки гена LMNA, мутации	11 195
7835LMNA	A12.05.013.125	Липодистрофия, ген LMNA, мутации	47 370
		Мандибулоакральная дисплазия с липодистрофией	
7720LMNA	A12.05.013.126	Мандибулоакральная дисплазия с липодистрофией, экзоны 8, 9 гена LMNA, мутации	11 195
		Мевалоновая ацидурия	
7605MVK	A12.05.013.127	Мевалоновая ацидурия, ген MVK, мутации	47 370
TOOONIVIC	712.00.010.127	Метгемоглобинемия	47 070
7908DIA1	A12.05.013.128	Метгемоглобинемия, ген DIA1, мутации	38 095
	A12.05.013.126 A12.05.013.129		10 290
7030DIA I	A12.03.013.129	Метгемоглобинемия, ген DIA1, частые мутации	10 290
	A 4 0 0 5 0 4 0 4 0 0	Миоклоническая дистония	
7147	A12.05.013.130	Миоклоническая дистония, ген SGCE, мутации	57 080
		Миотоническая дистрофия	
7838DMPKI	A12.05.013.131	Миотоническая дистрофия, тип 1, ген DMPK, частые мутации	3 530
77705	A12.05.013.132	Миотоническая дистрофия, тип 2, ген CNBP (ZNF9), частые мутации	3 385
		Миотония Томсена/Беккера	
7148	A12.05.013.133	Миотония Томсена/Беккера, ген CLCN1, частые мутации	15 940
		Митохондриальные заболевания	
77704	A12.05.013.061	Митохондриальные заболевания, комплексная диагностика: митохондриальная ДНК, частые мутации	8 140
		Муковисцидоз	
77911	A12.05.013.134	Муковисцидоз, ген СЕТК, частые мутации	24 005
7300	A12.05.013.135	Определение мутаций в гене CFTR методом секвенирования следующего поколения (NGS) в крови	40 845
		Мышечная дистрофия	
7701XI	A12.05.013.137	Мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера. Лайонизация Х-хромосомы у девочек	14 735
7972ДИСІ	A27.05.032	Прогрессирующая мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера (ПМДД), ген DMD, делеции и дупликации экзонов 1-10, 21-30, 41-50, 61-70	8 645
7934FKTN	A12.05.013.140	н 190, 61-70 Мышечная дистрофия тип Фукуяма, ген FKTN, мутации	57 080
7935	A12.05.013.141	Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса, ген эмерина при Х-сцепленной форме, мутации	20 700
7999LMNA	A12.05.013.142	Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса, ген LMNA, мутации	47 370
7163	A12.05.013.145	Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса, ген FHL1, мутации	38 095
7032АЖ	A27.20.001.000.11	Пренатальная ДНК-диагностика мышечной дистрофии Дюшенна-Беккера, амниотическая жидкость (материал стороннего	21 990
7032XOP	A27.20.001.000.13	медучреждения)	21 990
		Haнизм MULIBRAY	
7936TRIM	A12.05.013.146	Нанизм MULIBRAY, ген TRIM37, мутации	15 940
		Нарушения детерминации пола	
7903SRY	A12.05.013.147	Нарушения детерминации пола, ген SRY, мутации	11 195
7846SRYI	A12.05.013.148	Нарушения детерминации пола. Анализ наличия гена SRY, мутации	11 805
		Наследственные моногенные заболевания и состояния	
7021	B03.006.004.002.38	Диагностика бета-талассемии и гемоглобинопатий (ген HBB)	9 780
7022	B03.006.004.002.39	Диагностика TTR-амилоидоза (ген TTR)	8 770
7023	A12.05.056.000.01	Диагностика альфа-талассемии (гены HBA1, HBA2, HS-40)	9 780
		Наследственная нейропатия	
7902PMP	A12.05.013.154	Наследственная нейропатия с подверженностью параличу от сдавления, ген РМР22, мутации	24 530
7952PMP	A12.05.013.155	Нейропатия с параличами от сдавления, ген РМР22, делеции и дупликации	5 030
	ā	Наследственный ангионевротический отек	·ā
7725C1NHI	A12.05.013.156	Наследственный ангионевротический отек, ген С1NH, мутации	36 435
		Незаращение родничков	
7847ALX4	A12.05.013.157	Незаращение родничков, ген ALX4, мутации	24 530
		Нейросенсорная несиндромальная тугоухость	
7961GJB2I	A12.05.013.158	Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, ген GJB2, частые мутации	7 645
7963GJB2I	A12.05.013.159	Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, ген GJB2, полный анализ	15 940
70405145	A 4 0 0 5 0 4 6 1 7 7	Нейтропения	c
7910ELA2	A12.05.013.160	Нейтропения, ген ELA2, мутации	27 470

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
ļ		Нефротический синдром	
7849NPHP1	A12.05.013.161	Нефронофтиз, ген NPHP1, мутации	22 505
7166	A12.05.013.162	Нефротический синдром, ген NPHS1, мутации	84 885
7167	A12.05.013.163	Нефротический синдром, ген NPHS2, мутации	38 095
		Нормокалиемический периодический паралич	
7997SCN	A12.05.013.164	Нормокалиемический периодический паралич, экзон 13 гена SCN4A, мутации	11 195
70070011	7.12.00.010.10-1	Окулофарингеальная мышечная дистрофия	11 100
7957RABPN	A12.05.013.165	Окулофарингеальная миодистрофия (птоз с поздним началом), ген PABPN1, частые мутации	3 530
7907KABEN	M12.03.013.103	Остеопетроз рецессивный (мраморная болезнь костей)	3 330
7958TCIRG	A12.05.013.166		10 290
		Остеопетроз рецессивный (мраморная болезнь костей), ген TCIRG1, частые мутации	ā
7168	A12.05.013.167	Остеопетроз рецессивный (мраморная болезнь костей), ген TCIRG1, мутации	57 080
		Первичная гипертрофическая остеоартропатия (пахидермопериостоз)	
7727HPGD	A12.05.013.168	Первичная гипертрофическая остеоартропатия (пахидермопериостоз), ген HPGD, мутации	34 935
		Первичная легочная гипертензия	
7728BMPR	A12.05.013.169	Первичная легочная гипертензия, ген BMPR2, мутации	71 320
		Периодическая болезнь	<u></u>
7851MEFVI	A12.05.013.170	Периодическая болезнь, ген MEFV, мутации	48 870
7012MEI	A12.05.013.171	Периодическая болезнь, ген MEFV, частые мутации	7 015
		Пигментная дегенерация сетчатки	
7853RP2	A12.05.013.172	Поиск частых мутаций в 8 генах, ответственных за пигментную дегенерацию сетчатки (гены ABCA4, BEST1, RPE65, GUCY2D, CEP290, CNGA3, CRB1, CNGB3)	17 705
		Пикнодизостоз	
7176	A12.05.013.173	Пикнодизостоз, ген CTSK, мутации	30 190
	**************************************	Пневмоторакс первичный спонтанный	Ī
7998FLCN	A12.05.013.174	Пневмоторакс первичный спонтанный, ген FLCN, мутации	57 080
		Полидактилия	
7032ПК	A27.20.001.000.12	Пренатальная ДНК-диагностика мышечной дистрофии Дюшенна-Беккера, пуповинная кровь (материал стороннего	21 990
	A12.05.013.175	[медууреждения]	84 885
7636SHH	A12.05.013.176	Полидактилия, ген SHH, мутации	15 940
70000111	A12.03.013.170	Прогерия	10 040
7180	A12.05.013.177	Прогерия Хатчинсона-Гилфорда, ген LMNA, мутации	47 370
7100		Псевлоксантома эластическая	47 370
7400	A40.05.040.470		44.405
7183	A12.05.013.178	Псевдоксантома эластическая, ген ABCC6, частые мутации	11 195
		Рабдомиолиз (миоглобинурия)	
7759LPIN	A12.05.013.179	Рабдомиолиз (миоглобинурия), ген LPIN1, мутации	93 240
		Ретиношизис	
7185	A12.05.013.180	Ретиношизис, ген RS1, мутации	30 190
		Семейная гиперхолестеринемия	
7645	B03.006.001.000.28	Семейная гиперхолестеринемия, ген LDLR	12 540
7646	B03.006.001.000.29	Семейная гиперхолестеринемия, ген РСЅК9	11 415
7647	B03.006.001.000.30	Семейная гиперхолестеринемия, ген АРОВ100	4 750
7649	B03.006.001.000.31	Семейная гиперхолестеринемия, комплексная диагностика, гены LDLR, APOB, PCSK9	9 020
7301	A08.30.008	Полное исследование генов LDLR, APOB, PCSK9, LDLRAP1 для диагностики семейной гиперхолестеринемии методом NGS	55 430
	D	Семейная периодическая лихорадка	1
7799TNFR	B03.014.002.000.01	Семейная периодическая лихорадка, ген TNFRSFIA, мутации	7 760
		Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз	<u>.</u>
7917STX	A12.05.013.186	Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген STX11, мутации	20 700
7916PRF	A12.05.013.187	Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген PRF1, мутации	27 470
7915STXB	A12.05.013.188	Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген STXBP2, мутации	57 080
7914UNC	A12.05.013.189	Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген UNC13D, мутации	84 885
7914UNC1			10 290
1314UNUI	A12.05.013.190	Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген UNC13D, частые мутации	10 290
<u>.</u> 		Семейный медуллярный рак щитовидной железы	İ

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	минодрава 2	3	(pyc.)
7798RET	A27.05.052.000.04	Семейный медуллярный рак щитовидной железы, экзоны 5, 8 гена RET, редкие мутации	15 940
		Семейный холодовой аутовоспалительный синдром	
7797CIAS1	B03.006.001.000.38	Семейный холодовой аутовоспалительный синдром, ген NLRP3, мутации	57 080
		Сенсорная полинейропатия	
7858NGFB	A12.05.013.193	Сенсорная полинейропатия, ген NGF, мутации	24 530
		Синдром CINCA	
7733CIAS1	A12.05.013.194		57 080
		Синдром TAR	
7186	A12.05.013.195		30 190
		Синдром Аарскога-Скотта	
7859FGD1	A12.05.013.196	Синдром Аарскога-Скотта, ген FGD1, мутации	69 070
	A12.03.013.130	Синдром Альстрома	03 070
7187	A12.05.013.197		20 700
/ 10 <i>/</i>	A12.03.013.197	Синдром Альстрома, "горячие" участки гена ALMS1, мутации	20 700
	A 40 05 040 400	Синдром Андерсена	0.4.500
7861KCNJ2	A12.05.013.198	Синдром Андерсена, ген КСNJ2, мутации	24 530
		Синдром Антли-Бикслера	
7913FGFR	A12.05.013.199	Синдром Антли-Бикслера, экзон 9 гена FGFR2, мутации	11 195
		Синдром Апера	
7862FGFR2	A12.05.013.200	Синдром Апера, ген FGFR2, частые мутации	15 940
		Синдром Арта	
7863PRPS1	A12.05.013.201	Синдром Арта, ген PRPS1, мутации	34 935
	D	Синдром Банаян-Райли-Рувальбака	
7796PTEN	A27.30.002.000.04	Синдром Банаян-Райли-Рувальбака, ген РТЕN, мутации	42 840
		Синдром Блоха-Сульцбергера	
7703FLCN	A12.05.013.203	Синдром Берта-Хога-Дьюба, ген FLCN, мутации	57 080
		Синдром Боузна-Конради	
7189	A12.05.013.205	Синдром Боуэна-Конради, ген EMG1, мутации	20 820
		Синдром Бьернстада	
7734BCS	A12.05.013.206	Синдром Бьернстада, ген BCS1L, мутации	24 530
		Синдром Ваарденбурга	
7866PAX3	A27.05.058.000.02	Синдром Ваарденбурга, ген РАХЗ, мутации	38 095
		Синдром Ваарденбурга-Шаха	
7867EDNRB	A12.05.013.208	Синдром Ваарденбурга-Шаха, ген EDNRB, мутации	34 935
		Синдром Ван дер Вуда	
7190	A12.05.013.209	индром Ван дер Вуда, ген IRF6, мутации	42 840
		Синдром Вискотта-Олдрича	
7868WAS	A12.05.013.210	Синдром Вискотта-Олдрича, ген WAS, мутации	34 935
		Синдром Германски-Пудлака	
7192	B03.027.045.000.02	Синдром Германски-Пудлака, ген НРS1, частые мутации	15 940
		Синдром Грейга	10 040
7869GLI3	A12.05.013.212	Синдром Грейга, ген GLI3, мутации	84 885
7609GLI3	A12.03.013.212		04 003
	A40.05.040.040	Синдром Грисцепли	07.470
7737RAB27	A12.05.013.213	Синдром Грисцелли, ген RAB27A, мутации	27 470
		Синдром Джексона-Вейсса	
7738FGFR	A12.05.013.214	Синдром Джексона-Вейсса, экзон 9 гена FGFR2 и экзон 7A гена FGFR1, мутации	15 940
		Синдром ДРПЛА (дентаторубро-паллидолюисова атрофия)	
77703	A12.05.013.060	Синдром ДРПЛА (дентаторубро-паллидолюисова атрофия), ген ATN1, частые мутации	3 385
		Синдром Жубера	
7194	A12.05.013.215	Синдром Жубера, анализ числа копий гена NPHP1	22 505
		Синдром Карпентера	
7195	A12.05.013.216	Синдром Карпентера, ген RAB23, мутации	34 935

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
	₫	Синдром кератита-ихтиоза-тугоухости	
7768GJB2	A27.05.033.000.02	Синдром кератита-ихтиоза-тугоухости, ген GJB2, мутации	15 940
		Синдром Клиппеля-Фейля	
7198	A12.05.013.218	Синдром Клиппеля-Фейля, ген GDF6, мутации	20 700
		Синдром Коккейна	
7739ERCC6	A12.05.013.219	Синдром Коккейна, ген ЕRCC6, мутации	93 240
773321000	A12.00.010.210	Синдром Костелло	33 240
7199			44.405
7 199	A27.30.006.000.03	Синдром Костелло, ген HRAS, мутации	11 195
		Синдром Коффина-Лоури	
7202	A12.05.013.221	Синдром Коффина-Лоури, ген RPS6KA3, мутации	93 240
		Синдром краниофациальной дисморфии-тугоухости-ульнарной девиации кистей	
7740PAX3	A27.05.058.000.01	Синдром краниофациальной дисморфии-тугоухости-ульнарной девиации кистей, ген РАХЗ, мутации	38 095
		Синдром Криглера-Найара	
7010UGI	A27.30.015.000.02	Синдром Криглера-Найяра (СКН, семейная желтуха), ген UGT1, мутации	13 925
	ф	Синдром Крузона	
7760FGFR3	A12.05.013.224	Синдром Крузона с черным акантозом, экзон 10 гена FGFR3, мутации	11 195
7964FGFR2	A12.05.013.225	Синдром Крузона, экзоны 7 и 9 гена FGFR2, мутации	15 940
		Синдром Макла-Уэллса	
7794CIAS1	B03.006.001.000.40	Синдром Макла-Уэллса, ген CIAS1, мутации	57 080
		Синдром Маклеода	
7204	A12.05.013.227	Синдром Маклеода, ген ХК, мутации	24 530
	ā	Синдром Мартина-Белл	
7643	A12.05.013.228	Диагностика FMR1-ассоциированных заболеваний (синдром Мартина-Белл (синдром ломкой X-хромосомы), синд	оом 6 260
		тремора/атаксии, первичная яичниковая недостаточность) ———————————————————————————————————	
7743ZEB2	A12.05.013.229	Синдром Моуат-Вильсон, ген ZEB2, мутации	71 320
/ / 43ZEDZ	A12.03.013.229		71 320
		Синдром Ниймеген	4.040
7872NBS1I	A12.05.013.230	Синдром Ниймеген, ген NBN, частые мутации	1 040
		Синдром ногтей-надколенника	
7213	A12.05.013.231	Синдром ногтей-надколенника, ген LMX1B, мутации	34 935
		Синдром Ослера-Рендю-Вебера	
7215	A12.05.013.232	Синдром Ослера-Рендю-Вебера, ген ENG, мутации	42 840
		Синдром Паллистера	
7874TBX3	A12.05.013.233	Синдром Паллистера, ген ТВХ3, мутации	34 935
		Синдром Паллистера-Холла	
7744GLI3	A12.05.013.234	Синдром Паллистера-Холла, ген GLI3, мутации	84 885
		Синдром подколенного птеригиума	
7217	A12.05.013.235	Синдром подколенного птеригиума, ген IRF6, мутации	42 840
		Синдром Пфайффера	
7745FGFR	A12.05.013.236	Синдром Пфайффера, экзоны 7, 9 гена FGFR2 и экзон 7A гена FGFR1, мутации	20 700
	0 	Синдром Ретта	
7218MEI	A12.05.013.237	Синдром Ретта, ген МЕСР2, мутации	11 970
		Синдром Сетре-Чотзена	
7219	A12.05.013.238	Синдром Сетре-Чотзена, ген TWIST1, мутации	20 700
		Синдром Сильвера	
7220	A12.05.013.239	Синдром Сильвера, ген BSCL2, мутации	34 935
7220			34 933
7004	A42.05.042.042	Синдром Симпсона-Голаби-Бемель	
7221	A12.05.013.240	Синдром Симпсона-Голаби-Бемель, ген GPC3, мутации	38 095
		Синдром Смита-Лемли-Опица	
7877DHCR7	A12.05.013.241	Синдром Смита-Лемли-Опица, ген DHCR7, мутации	42 840
		Синдром тестикулярной феминизации	
7879AR	B03.006.001.000.43	Синдром тестикулярной феминизации, ген AR, мутации	47 370

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Синдром Тричера-Коллинза-Франческетти	
7747TCOF1	A12.05.013.243	Синдром Тричера-Коллинза-Франческетти, ген ТСОF1, мутации	93 240
		Синдром Хиппеля-Линдау	
7984VHL	A27.05.053.000.03	Синдром Хиппеля-Линдау, ген VHL, мутации	20 700
7973VHL	A27.05.053.000.02	Синдром Хиппеля-Линдау, число копий гена VHL, мутации	22 505
		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
		Синдром Эллерса-Данло, тип 6	
7911PLODI	A12.05.013.249	Синдром Элерса-Данло, тип VI, ген PLOD, частые мутации	17 455
		Синдром Эскобара	
7750CHRNG	A12.05.013.250	Синдром Эскобара, ген CHRNG, мутации	38 095
		Спастическая параплегия Штрюмпеля	
77708	A12.05.013.063	Спастическая параплегия Штрюмпеля, тип 4, ген SPAST (SPG4), частые мутации	7 520
		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	7 625
7994IGHMB	A12.05.013.253	Спинальная амиотрофия с параличом диафрагмы, ген IGHMBP2, мутации	71 320
7035АЖ	B03.032.002.000.08	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, амниотическая жидкость (с поиском частых патогенных	21 990
7035ПК	B03.032.002.000.04	вариантов в гене SMN1) (материал стороннего медучреждения) Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, пуповинная кровь (с поиском частых патогенных вариантов в	21 990
7033XOP		гене SMN1) (материал стороннего медучреждения)	
	B03.032.002.000.05	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, ворсины хориона (материал стороннего медучреждения)	13 990
7033∏K	B03.032.002.000.03	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, пуповинная кровь (материал стороннего медучреждения) Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, амниотическая жидкость (материал стороннего	13 990
7033АЖ	B03.032.002.000.07	медучреждения)	13 990
7027XOP	A12.05.013.000.09	Пренатальный хромосомный микроматричный анализ, ворсины хориона (материал стороннего медучреждения)	17 590
7027ПК	A12.05.013.000.02	Пренатальный хромосомный микроматричный анализ, пуповинная кровь (материал стороннего медучреждения)	17 590
7027АЖ	A12.05.013.000.07	Пренатальный хромосомный микроматричный анализ, амниотическая жидкость (материал стороннего медучреждения)	17 590
7035XOP	B03.032.002.000.06	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии, ворсины хориона (с поиском частых патогенных вариантов в гене SMN1) (материал стороннего медучреждения)	21 990
		Спинально-бульбарная амиотрофия Кеннеди	ā
7976ARI	B03.006.001.000.42	Спинально-бульбарная амиотрофия (болезнь) Кеннеди, ген AR, частые мутации	3 385
		Спиноцеребеллярная атаксия	ā
7787ATXN8	A12.05.013.255	Спиноцеребеллярная атаксия, ген АТХN8, частые мутации	10 290
7788ATXN7	A12.05.013.256	Спиноцеребеллярная атаксия, ген АТХN7, частые мутации	10 290
		Спонгиоформная энцефалопатия с нейропсихическими проявлениями	
7978PRNP	A12.05.013.257	Спонгиоформная энцефалопатия с нейропсихическими проявлениями, ген PRNP, мутации	20 700
		Спондилокостальный дизостоз	
7230	A12.05.013.258	Спондилокостальный дизостоз, ген DLL3, мутации	34 935
		Спондилоэпифизарная дисплазия (SEDT)	
7979TRAP	A12.05.013.259	Спондилоэпифизарная дисплазия (SEDT), ген TRAPPC2, мутации	24 530
7373110AI	A12.00.013.230	Суперактивность фосфорибозилпирофосфат синтетазы	24 330
7980PRPS1	A12.05.013.260	Суперактивность фосфорибозилпирофосфат синтетазы, ген PRPS1, мутации	34 935
7960FKF31	A12.03.013.200		34 933
	A40.05.040.004	Торсионная дистония	0.400
77711	A12.05.013.261	Торсионная дистония, тип I, TOR1A (DYT1), частые мутации	3 130
		Трихоринофалангеальный синдром	
7638TRPS	A12.05.013.262	Трихоринофалангеальный синдром, ген TRPS1, мутации	47 370
		Тромбоцитопения врожденная	
7238	A12.05.013.263	Тромбоцитопения врожденная, ген МРL, мутации	38 095
		Фатальная семейная инсомния	
7885PRNP	A12.05.013.264	Фатальная семейная инсомния, ген PRNP, мутации	20 700
		Фенилкетонурия	
7888PAH	A12.05.013.265	Фенилкетонурия, ген РАН, мутации	57 080
7781I	A27.05.035	Фенилкетонурия, ген РАН, частые мутации	24 005 заница 57 из

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
	<u> </u>	Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая	
7240	A12.05.013.267	Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая, "горячие" участки гена ACVR1, мутации	24 530
7241	A12.05.013.268	Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая, ген ACVR1 без "горячих" участков, мутации	34 935
	ā	Х-сцепленная агаммаглобулинемия	
7891BTK	A12.05.013.269	X-сцепленная агаммаглобулинемия, ген ВТК, мутации	84 885
		Х-сцепленный лимфопролиферативный синдром (болезнь Дункана, синдром Пуртильо)	
7982SH2	A12.05.013.270	X-сцепленный лимфопролиферативный синдром (болезнь Дункана, синдром Пуртильо), ген SH2D1A, мутации	24 530
7981BIRC4	A12.05.013.271	Х-сцепленный лимфопролиферативный синдром (болезнь Дункана, синдром Пуртильо), ген ХІАР, мутации	38 095
7301BII(04		Х-сцепленный тяжелый комбинированный иммунодефицит	
7894FRMD7	A12.05.013.272	X-сцепленный моторный нистагм, ген FRMD7, мутации	57 080
7983IL2RG	A12.05.013.273	X-сцепленный тяжелый комбинированный иммунодефицит, ген IL2RG, мутации	24 530
		Хондродисплазия	
7786RMRP	A12.05.013.274	Хондродисплазия метафизарная тип Мак-Кьюсика, ген RMRP, мутации	11 195
7244	A12.05.013.275	Хондродисплазия точечная Конради-Хюнермана, ген ЕВР, мутации	24 530
		Хондрокальциноз « « « « « « « « « « « « « « « « « « «	
7245	A12.05.013.276	Хондрокальциноз, ген АNKH, мутации	57 080
	<u></u>	Хорея Гентингтона	
7815HDI	A01.23.004.000.01	Хорея (болезнь) Гентингтона, ген HTT (IT15)(4p), частые мутации	2 755
		Хориодермия	
7889CHM	A12.05.013.278	Хороидеремия, ген СНМ, мутации	71 320
		Хроническая гранулематозная болезнь	
7890CYBB	A12.05.013.279	Хроническая гранулематозная болезнь, ген CYBB, мутации	57 080
		цадасил	ā
7652	A12.05.013.280	Синдром ЦАДАСИЛ, ген NOTCH3	12 035
		Центральный врожденный гиповентиляционный синдром	
7785PHOX2B	A12.05.013.281	Синдром врожденной центральной гиповентиляции, ген РНОХ2В, частые мутации	10 290
	ā	Цереброокулофациоскелетный синдром	
7757ERCC6	A12.05.013.282	Цереброокулофациоскелетный синдром, ген ERCC6, мутации	93 240
	I	Экзостозы множественные	
7896EXT1	A12.05.013.283	Экзостозы множественные, ген ЕХТ1, мутации	57 080
7895EXT2	A12.05.013.284		71 320
7093EX12	A12.03.013.264	Экзостозы множественные, ген ЕХТ2, мутации	71 320
		Экссудативная витреохореоретинальная дистрофия	
7758NDP	A12.05.013.285	Экссудативная витреохореоретинальная дистрофия, ген NDP, мутации	15 940
		Эктодермальная ангидротическая дисплазия	
7897EDA	A12.05.013.286	Эктодермальная ангидротическая дисплазия, ген EDA, мутации	38 095
		Эктодермальная гидротическая дисплазия	
7883GJB6	A12.05.013.287	Эктодермальная гидротическая дисплазия, ген GJB6, мутации	15 940
		Эпифизарная дисплазия	
7248	A12.05.013.288	Эпифизарная дисплазия, множественная, ген СОМР, частые мутации	10 290
7249	A12.05.013.289	Эпифизарная дисплазия, множественная, ген SLC26A2, мутации	30 190
		Эритрокератодермия	
7901GJB3	A12.05.013.293	Эритрокератодермия, ген GJB3, мутации	15 940
7899GJB4	A12.05.013.294	Эритрокератодермия, ген GJB4, мутации	15 940
		Эритроцитоз рецессивный	
7900VHLI	A27.05.053	Эритроцитоз рецессивный, ген VHL, частые мутации	11 805
7250	A27.05.053.000.01	Эритроцитоз рецессивный, ген VHL, мутации	20 700
		Органические ацидемии/ацидуриии, аминоацидопатии	
НБО2	A12.05.013.299	Анализ спектра органических кислот мочи методом газовой хроматографии с масс-спектрометрией (ГХ/МС)	13 310
		Биохимические тесты	10010
7061	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	A12.05.013.297	ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (сукцинилацетон)	5 145
7060	A12.05.013.298	Определение активности биотинидазы (недостаточность биотинидазы)	7 645

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
<u> </u>		Генетические тесты	
7041GCDH	B03.006.004.000.07	Частая мутация в гене GCDH (глутаровая ацидурия тип 1)	7 645
7048	B03.019.009	Частая мутация в гене HADHA (недостаточность длинноцепочечной 3-гидроксиацил-КоА-дегидрогеназы)	7 645
7052	B03.019.008.000.01	Частая мутация в гене ACADM (недостаточность среднецепочечной дегидрогеназы жирных кислот MCAD)	7 645
7056	B03.006.004.000.05	частые мутации в гене FAH (тирозинемия тип I)	13 935
7040	B03.006.004.000.08	Частая мутация в гене BTD (недостаточность биотинидазы)	8 905
7040	003.000.004.000.00	Антидепрессанты	0 303
814	A09.05.086		4 445
014	AU9.U3.U86	Литий, сыворотка	1 415
		Иммуносупрессивные препараты 	4.000
274	A09.06.001	Циклоспорин	1 280
1353	A09.05.035.000.01	Такролимус (FK506, Адваграф, Програф, Протопик, Такросел)	1 925
1377TER	A09.05.035.000.14	Терифлуномид, лефлуномид (метаболит)	4 405
1633	A09.05.035.000.02	Эверолимус	4 405
		Противосудорожные/противоэпилептические средства и транквилизаторы	<u></u>
90	A09.05.035.008	Вальпроевая кислота	1 460
91	A09.05.035.009	Карбамазепин (Финлепсин, Тегретол)	3 510
89	A09.05.035.000.03	Фенитоин (Дифенин, Дилантин)	1 555
88	A09.05.035.000.04	Фенобарбитал (Люминал)	3 510
1271	A09.05.035.006	Леветирацетам (Керрга®)	4 540
917	A09.05.035.005	Ламотриджин	4 540
1751	A09.05.035.000.35	Окскарбазелин (метаболит)	2 990
1701	A00.00.000.000.00		2 330
		Скрининг на наркотические и психоактивные вещества	a
902	A09.28.055.004	Каннабиноиды (марихуана)	1 510
925	A09.28.055.002	Опиаты	1 510
898	A09.28.055.003	Барбитураты	1 510
982	A09.28.059.001.01	Этанол (алкоголь)	1 510
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, диклобарбитал, кодеин, метаквалон, алкоголь (этанол)	3 920
лмс	B01.045.012.001	Наркотики и психотропные вещества - скрининг (анализ мочи на опиаты, амфетамин, метамфетамин, кокаин,	3 645
		каннабиноиды и их метаболиты)	
1376	A09.05.035.007	Митотан, плазма крови	4 405
1070		ЛИАГНОСТИКА ПАТОЛОГИЙ ПЕЧЕНИ БЕЗ БИОПСИИ: НЭШЬФИБРОТЕСТ, ФИБРОТЕСТ, СТЕАТОСКРИН	4 400
2AT	DO2 04C 007 000 04		40.550
3ФТ . – –	B03.016.007.000.01	ФиброТест	12 550
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	20 270
1CTC	B03.016.007.000.05	СтеатоСкрин	6 660
НФТ-Р	B03.016.007.007	НЭШ-Фибротест: только расчет (по результатам ранее выполненного теста СтеатоСкрин)	20 770
		Общая оценка естественной микрофлоры организма	<u></u>
447	A26.20.008.005	Исследование на биоценоз влагалища и определение чувствительности к антимикробным и антигрибковым препаратам (с микроскопией нативного препарата, окрашенного по Граму)	2 005
3347	A26.05.016.003	Оценка состояния микробиоценоза толстого кишечника методом ПЦР. КОЛОНОФЛОР-16 (метаболизм)	4 800
3348	A26.05.016.002	Оценка состояния микробиоценоза толстого кишечника методом ПЦР. КОЛОНОФЛОР-16 (биоценоз)	4 800
	N	Исследование микробиоценоза урогенитального тракта	g
3020	A26.21.036.001	ИНБИОФЛОР. Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта	3 720
3022	A26.20.032	ИНБИОФЛОР. Бактериальный вагиноз	2 065
3150УРО	A26.21.036.004	Андрофлор, исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток	3 450
3250YPO	A26.21.036.003		2 430
02003FU	MARCO I .000.000	Андрофлор Скрин, исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток ИНБИООЛОР-СКРИН. Скрининговое исследование микрофлоры урогенитального тракта: лактобактерии, гарднерелла,	Z 43U
3033	A26.21.036.007	кандидоз, уреаплазма уреалитикум, уреаплазма парвум, микоплазма хоминис, микоплазма гениталиум, трихомонада вагиналис, хламидия трахоматис, гонококк, герпесвирус 1 и 2 типов, цитомегаловирус	2 275
3032	A26.21.036.008	ИНБИОФЛОР-ЭКСПЕРТ. Расширенное исследование микрофлоры урогенитального тракта: бактериальный вагиноз, кандидоз, уреаплазма уреалитикум, уреаплазма парвум, микоплазма хоминис, микоплазма гениталиум, трихомонада вагиналис, хламидия трахоматис, гонококк, герпесвирус 1 и 2 типов, цитомегаловирус	2 670
		:вагиналис, хламидия грахоматис, гонококк, герпесвирус т и z типов, цитомегаловирус	ā

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
		Фемофлор: профили исследований дисбиотических состояний урогенитального тракта у женщин	
380	A26.20.032.000.01	Фемофлор Скрин. Скрининг микрофлоры урогенитального тракта	2 480
386		Фемофлор 8. Исследование биоценоза урогенитального тракта	1 980
372	A26.20.032.000.03	Фемофлор 16. Исследование биоценоза урогенитального тракта	2 810
		Специфическая оценка естественной микрофлоры организма. Лактобактерии	2010
345УРО	A 20 20 022 004		445
345YPO	A26.20.032.001	Лактобактерии, определение ДНК, в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	445
		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)	1 425
1658	A09.05.054.004	Антитела, количественные, к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG (Вектор Бест)	1 425
1652	A09.05.054.004	Антитела, качественные, в т.ч. поствакцинальные, к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG (Вектор Бест)	985
1641	A09.05.054.003	Антитела, качественные, к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, lgM (Abbott)	765
		Биохимия крови	
ОБС73	B03.016.004.011	Биохимия крови, расширенный профиль: глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, триглицериды, колестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, АЛТ, АСТ, Альфа-Амилаза, ГГТ, ЛДГ,	4 465
		фосфатаза щелочная, креатинин, мочевина, калий, кальций общий, железо сыворотки	
ОБС74	B03.016.004.012	Биохимия крови, минимальный профиль: глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, холестерин общий, ————————————————————————————————————	2 680
ОБС174	B03.016	Перед назначением антикоагулянтов: общий анализ крови с лейкоцитарной формулой, АЧТВ, протромбин, МНО, билирубин общий, АлАТ, 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, АлАТ, 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,	1 700
ОБС245	B01.045.002.001.78	мочевая кислота Протеинограмма: общий белок (в крови), белковые фракции	555
000240			333
		Коагулологические исследования (коагулограмма) Емостазиограмма (коагулограмма), скрининг. Протромбин, МНО (протромбиновое время), Фибриноген, АЧТВ (АТТВ,	
ОБС103	B03.005.006	активированное частичное (парциальное) тромбопластиновое время)	1 145
ОБС109	B03.005.006	Гемостазиограмма (коагулограмма) расширенная. Протромбин, МНО (протромбиновое время), АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное) тромбопластиновое время), Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, %	3 800
		активности, D-димер, Плазминоген, % активности	
		Сердце и сосуды Профилактика заболеваний сердца и сосудов и их осложнений: протромбин, МНО, фибриноген, гомоцистеин,	
ОБС51	B01.045.002.001.08	триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, СРБ высокочувствительный (кардио)	4 085
OBC53	A09.05.024	Липидный профиль, расширенный: триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин-	3 810
ОБС54	100.05.024	"ЛПОНП, аполипопротеин А, аполипопротеин В, липопротеин (а), холестерин не-ЛПВП Липидный профиль, скрининг: триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-	
ļ	A09.05.024		1 010
ОБС200	B03.016.005.000.09	і Липидный профиль, здоровое сердце: триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП Вемнаттный холестерин не натощак: холестерин общий, холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП, холестерин не-ЛПВП,	800
1685	B03.016.005.000.08	расчет; ремнантный холестерин, расчет	875
1682	A09.05.024	Не-ЛПВП холестерин не натощак, мини-профиль: холестерин общий, холестерин ЛПВП, холестерин не-ЛПВП, расчет	420
1680	A09.05.024	Не-ЛПВП холестерин натощак, мини-профиль: холестерин общий, холестерин ЛПВП, холестерин не-ЛПВП, расчет	505
1675	B03.016.005.000.07	Ремнантный холестерин натощак: холестерин общий, холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, расчет; ремнантный холестерин, расчет	875
050470	1	Кардиориск, скрининг-new – с включением высокочувствительного тропонина и натрийуретического гормона (В-типа) N-	0.005
ОБС173	A09.05.024.001	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-натощак, скрининг: триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП	1 010
ОБС127	A09.05.024	Липидный профиль не-натощак, расширенный: триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, аполипопротеин А, аполипопротеин В, липопротеин (а), холестерин не-ЛПВП	2 825
		Щитовидная железа	
ОБС75	B03.058.001.000.01	шитовидная железа, расширенное обследование: Т3 свободный, Т4 свободный (СТ4), ТТГ, АТ-ТГ, АТ-ТПО	2 530
ОБС76	B03.058.001.000.02		1 460
ОБС207	B03.058.001.000.03	Щитовидная железа, минимальный профиль: Т4 свободный (СТ4), ТТГ	935
ОБС229	B01.045.002.001.22	раково-эмбриональный антиген Послеоперационный лабораторный мониторинг при медуллярном раке щитовидной железы, расширенный: кальций	2 260
ОБС230	B01.045.002.001.23	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
Ī		подпавний изонизированный, фосфор неорганический в крови, 14 своюдный (ст4), 111, АТ-11, 111, 111	
ОБС56	B03.016.004	Обследование печени, расширенное: протромбин, МНО, глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой,	3 590
ОБС57	B03.016.004	холестерин общий, АЛТ, АСТ, ГТТ, фосфатаза щелочная, холинэстераза, мочевина, гепатит В, гепатит С	1 250
ODO01		Обследование печени, скрининг: билирубин общий, билирубин прямой, АЛТ, АСТ, ГТТ, фосфатаза щелочная ———————————————————————————————————	ı 2 0U
	-	: , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	=

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
DБC176	B01.045.002.001.16	Скрининг аутоиммунного поражения печени - расширенный: иммуноглобулины (lgM+lgG),антинуклеарный фактор, антитела к митохондриям (lgG+lgA+lgM), антитела к гладкой мускулатуре (lgG+lgA+lgM), панель аутоантител при аутоиммунных заболеваниях печени (иммуноблот), антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (lgG), антитела к микросомам печени и почек (laA+lgG+laM)	14 355
DEC186	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
DBC59	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	
065	A12.06.057.001	Диагностика гранулематозных васкулитов: антинуклеарный фактор, антинейтрофильные цитоплазматические антитела 	2 870
066	B03.025.001.000.05	Диагностика быстропрогрессирующего гломерулонефрита: антинейтрофильные цитоплазматические антитела (IgG), антитела к базальной мембране клубочков почек (IgG)	3 310
)5C192	B03.025.001.000.03	Диабетическая нефропатия, ежегодное минимальное обследование: гликированный гемоглобин, креатинин, альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи	1 460
DEC195	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) Диагностика целиакии, непереносимость белка злаковых (глютена): иммуноглобулины класса А (IgA), антитела к	
DБC62	A09.05.118	диагностика целиакий, непереносийств оелка элаковых (плотена), иммуноглюсулины класса А (цуА), антитела к деамидированным пептидам глиадина (IgG+IgA), антитела к ретикулину (IgA+IgG), антитела к тканевой трансглютаминазе (IgA+IgG), антитела к эндомизию (IgA)	8 305
056	B01.045.002.000.91	Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК): антинейтрофильные цитоплазматические антитела (IgG), антитела к сахаромицетам (IgG+IgA), антитела к цитоплазме нейтрофилов (IgA)	5 515
057	A12.06.056.000.03	Серологический скрининг целиакии: иммуноглобулины класса А (IgA), антитела к деамидированным пептидам глиадина (IgA), антитела к эндомизию (IgA)	2 640
1058	A12.06.056.000.04	Серологическая диагностика целиакии: иммуноглобулины класса А (IgA), антитела к тканевой трансглютаминазе (IgA+IgG), 	4 325
DБC226	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 Боли в суставах, расширенное обследование: кальций общий, фосфор неорганический, АСЛ-О, СРБ, остеокальцин,	
БC63	A12.06.057.002	воли в суставах, расширенное обследование. кальции общии, фосфор неорганическии, Аст-О, СРВ, остеокальцин, паратгормон, РФ, АЦЦП, Дезоксипиридинолин в моче, антитела к Chlamydia trachomatis (IgA+IgG), антитела к антигенам Yersinia Enterocolitica (IgA+IgG)	9 735
БС64	A12.06.057.002	Артриты при ревматических заболеваниях: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы), СОЭ, АСЛ-О, СРБ, антинуклеарные антитела (IgG), РФ	2 445
БС120	B03.016.006.001	Подагра: креатинин, мочевая кислота (кровь+разовая моча), общий анализ мочи	1 210
БС64MOD	A12.06.057.003	Боли в суставах, скрининг: АСЛ-О, СРБ, антинуклеарный фактор, антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену (IgG), РФ, АЦЦП	6 175
БС125	B01.045.002.001.32	Ревматоидный артрит: общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ), СРБ, РФ, АЦЦП	3 380
БС71	B03.016.002.002	Диагностика остеопороза: кальций общий, фосфор неорганический, остеокальцин, параттормон, дезоксипиридинолин в моче	3 970
		Онкология и онкогенетика	
БС69	A09.05.130.001	Онкориск мужской, предстательная железа: ПСА общий, ПСА свободный	1 195
БС70	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, Рар-тест)	3 120
019	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®)	2 320
БС135	A27.05.040.004	Лимфома из клеток мантийной зоны, профиль: кариотип онкогематологический; анализ транслокации t(11;14)(q13;q32); анализ делеции TP53 гена	34 430
БС136	A27.05.040.003	Лимфома Беркита, профиль: кариотип онкогематологический; анализ перестроек МҮС гена (t(8;14)(q24;q32)-t(2;8)(p11;q24), t(8;22)(q24;q11)); анализ делеции ТР53 гена	34 430
БС138	B03.027.043.000.05	Фолликулярная лимфома, профиль: кариотип онкогематологический; анализ перестроек BCL2 гена t(14;18)(q32;q21),t(2;18)(p11;q21),t(18;22)(q21;q11); анализ делеции TP53 гена	34 430
БС139	A27.05.040.001	МАЛТ-лимфома, профиль: кариотип онкогематологический; анализ транслокации t(11;14)(q13;q32); анализ делеции TP53 гена; анализ транслокации t(11;18)(q21;q21)	47 115
БС142	A27.05.040.002	Диффузная В-крупноклеточная лимфома, профиль: кариотип онкогематологический; анализ делеции TP53 гена; анализ	34 430
058	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	
)EC98	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 Н1 (IgE), клещ Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides pteronyssinus (IgE), плесень Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Cladosporium herbarum, Penicillum notatum, Alternaria tenuis (IgE)	8 380
БС99	B03.002.004	Аллергия на пищевые продукты: IgE общий, апельсин (IgE), арахис (IgE), грейпфрут (IgE), клубника (IgE), коровье молоко (IgE), крабы (IgE), креенти (IgE), имон (IgE), морковь (IgE), пемерожки (IgE), пеменичная мука (IgE), сельдерей (IgE), соевые бобы (IgE), томаты (IgE), треска (IgE), фундук (IgE), шоколад (IgE), яичный белок (IgE), яичный желток (IgE)	11 895
)5C100	B03.002.004	Аллергия на плесень: IgE общий, Aspergillus fumigatus (IgE), Cladosporium herbarum (IgE), Penicillum notatum (IgE), Alternaria	2 920
	B03.002.001	tenuis (IgE) Аллергия на растения: IgE общий, смесь аллергенов травы - ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой, колосок душистый, рожь многолетняя, рожь культивированная, бухарник шерстистый, амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский (IgE); месь аллергенов	6 155
		деревьев - ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб (IgE); тополь (IgE) Анемия	
)5C243	A12.05.019.000.01	Коэффициент насыщения трансферрина	860
		Диагностика анемий: общий анализ крови (без СОЭ), лейкоцитарная формула, ретикулоциты, железо сыворотки, фолиевая	
DБС68	B03.016.002.001	кислота, витамин В12, трансферрин, Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови, ферритин	4 640

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
OБC185	B03.005.013.000.03	Железодефицитная анемия, диагностика и контроль эффективности лечения: железо сыворотки, трансферрин, ферритин,	2 090
ОБС244	A12.05.011.000.02	общий анализ корви, ретикулоциты Общая железосвязывающая способность сыворотки, мини-профиль	530
UDUZ44	A12.03.011.000.02		330
		Сахарный диабет «Контроль диабета, расширенный: глюкоза, гликированный гемоглобин, гомоцистеин, триглицериды, холестерин общий,	
OEC65	B03.016.004.008	холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, креатинин, альбумин (суточная моча), глюкоза (суточная	4 675
ОБС66	B03.016.004.009	імоча), проба Реберга (суточная моча) ————————————————————————————————————	810
ОБС67	B03.016.004.010	Диабет, аутоиммунные маркеры: АТ к инсулину (lqG), антитела к глутаматдекарбоксилазе, антитела к тирозинфосфатазе	5 030
OBC07	B03.010.004.010	диасет, аутоммунные маркеры. Ат к инсутину (гдс), антигела к ттутаматдекароокситазе, антигела к тирозинфосфатазе 	3 030
OEC65NEW	B03.016.004.008	общий, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, АлАТ, АсАТ, клубочковая фильтрация, мочевина (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) Антифосфолипидный синдром, лабораторные критерии: волчаночный антикоагулянт, антитела к кардиолипину (IgM),	
ОБС55	A12.06.029	глатиросфолицидный оилдром, лаоораторные критерии. волчаючный автикоатулялт, автитела к кардиолипину (igwi), антитела к кардиолипину (igG), автигра к бета-2-гликопротенну 1 (igG+lgA+lgM)	5 070
4062	A12.06.029	Антитела к кардиолипину, IgG+IgM	2 405
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)	5 075
4063	A12.06.029	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома: антинуклеарный фактор, антитела к кардиолипину (lgM), антитела к кардиолипину (lgG)	3 640
4064NEW	B01.045.002.000.86	Антифосфолигидный синдром, развернутое серологическое исследование (волчаночный антикоагулянт, АНФ, Антитела к	7 740
		кардиолипину, IgM и IgG, Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG и IgM) Инфекционные и паразитарные заболевания	ļ
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 эпидемического паротита (IgG), антитела к дифтерийному анатоксину (IgG), антитела к дифтерийному анатоксину (IgG), антитела к коклюшу (IgG)	7 370
OБC47NEW	B01.045.002.001.26	Оценка иммунного ответа к детским инфекциям: антитела к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (lgG), антитела к вирусу краснухи (lgG), антитела к вирусу кори (lgG), антитела к вирусу эпидемического паротита (lgG), антитела к боррелиозу или болезни Лайма (lgM), антитела к возбудителю коклюша (lgA)	4 190
ОБС213	B01.045.002.001.61	Оценка наличия иммунитета к возбудителям вакциноуправляемых инфекций: антитела к НВs-антигену вируса гепатита В, антитела к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (IgG), антитела к вирусу краснухи (IgG), антитела к вирусу кори (IgG), антитела 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	1 325
		клещами: клещевого энцефалита, боррелиоза (болезни Лайма)	d
		Контрольное исследование после перенесенной острой респираторной вирусной инфекции: общий анализ крови,	
ОБС158	B03.016	лейкоцитарная формула, глюкоза, общий билирубин, общий холестерин, АлАт, АсАТ, клубочковая фильтрация, СРБ	2 595
ОБС97	B03.016	OP3, OPBИ (насморк, кашель, боль в горле): общий анализ крови, лейкоцитарная формула, CO3, респираторный синцитиальный вирус (IgG+IgM), Mycoplasma pneumoniae (IgM+IgG), Chlamydophila pneumonia 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	2 700
1641/58	A09.05.054.001	коронавирусу SARS-CoV-2; билирубин общий; креатинин Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM качественные и IgG количественные (Вектор Бест + Abbott)	1 865
1641/59	A09.05.054.001	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM качественные и IgG количественные (Abbott)	1 865
		Первичное лабораторное обследование детей при подозрении на развитие осложнений после инфекции COVID-19: общий	ā
ОБС159	B03.016.003.001	анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ, ферритин, СРБ, прокальцитонин Комплексное лабораторное обследование после перенесенного СОVID-19. Диагностика постковидного синдрома (без	4 735
ОБС177	B03.016.004.002	определения lgG 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,	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,	1 840
	<u> </u>	ГГТ) Для переболевших COVID-19. Обследование функции почек (ОАК, об. белок, клубочковая фильтрация, мочевина, калий,	
ОБС180	B03.016.004.005	натрий, хлор, ОАМ) Депрессия, бессонница, стресс	1 965
		Депросоил, оссесния да обресо Депросождающихся симптомами депрессии: глюкоза, гликированный гемоглобин,	
ОБС209	B01.045.002.000.53	билирубин общий, АЛТ, АСТ, креатинин, магний в сыворотке, железо сыворотки, 25-ОН витамин D, витамин B12 , ферритин, T4 свободный (СТ4), ТТГ, общий анализ крови Комплексное исследование «Стресс»: глюкоза, холестерин общий, кальций общий, магний в сыворотке, витамин B12,	6 530
ОБС196	B01.045.002.000.38	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 Женский гормональный профиль, дисфункция яичников, нарушения менструального цикла: кортизол, ТТГ, ФСГ, ЛГ,	
ОБС80	B03.016	ленский гориональный профиль, дисфункция яичников, нарушения менструального цикла. кортизол, 111, ФСТ, ЛТ, 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 A, M, G (IgA+IgM+IgG), антинуклеарные антитела (IgG), антитела к фосфолипидам (IgM+IgG)	5 305
OEC82	B03.016	Оценка андрогенного статуса: тестостерон, ДЭА-С, ГСПГ, 17-ОН прогестерон	2 090

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
OБC83	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 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, мочевина, ВИЧ, гелатит В, гелатит С, антитела к антигенам сифилиса (IgG+IgM)	4 925
OEC85NEW	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, мочевина, 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
OEC80NEW	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
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	3 420
OБC121	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: repnec-вирус 1 и 2 типов, гонококк, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Chlamydia trachomatis, Trichomonas vaginalis;	2 615
		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 HOMA	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, мочевая кислота (в крови), калий, натрий, хлор в сыворотке крови. общий анализ крови	2 645
ОБС224	B01.045.002.001.06	Хочу стать папой, общеклинические 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,	3 110
		определение ДНК Инфекции, передаваемые половым путем (ИППП)	
3025	A26.21.036.001	ИНБИОФЛОР. Выявление возбудителей ИППП, 4 инфекции + КВМ: Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium	1 255
383	A26.21.036.002	Выявление возбудителей ИППП, 7 инфекции + 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	650
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 НВ-соге антигену вируся гепатит (IgM+IgG), антитела к вирусу простого герпеса 2 типа (IgG), антитела к антигену сифилиса (IgM+IgG),	4 715
ОБС93	B03.016	[Chlamydia trachomatis (IgA+IgG) 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	3 715
иппп-м	A26.21.036.001.10	по Граму Неинвазивная диагностика инфекций, передаваемых половым путем, по моче	2 410
OБC105	B01.045.002.001.85	Секс в большом городе, 12 инфекций + КВМ: 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
OБC92	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
МЭ13	A09.01.007.001	Витамины, минералы, микро- и макроэлементы 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	7 210

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
МЭ12	B01.045.002.000.23	Токсичные и эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в ногтях: алюминий, ванадий, кобальт, литий,	4 130
		марганец, медь, молибден, мышьяк, никель, ртуть, свинец, селен, серебро, таллий, хром, цинк	0.475
MЭ11	B01.045.002.000.22	Токсичные микроэлементы в ногтях: алюминий, кадмий, литий, мышьяк, ртуть, свинец, таллий Большой скрининг элементного состава волос (40 микроэлементов): алюминий, барий, бериллий, бор, ванадий, висмут,	2 175
мЭ10	A09.01.007	вольфрам, галий, 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	7 210
ЛЭ 9	A09.01.007	Малый скрининг микроэлементов в волосах: алюминий, ванадий, кобальт, литий, марганец, медь, молибден, мышьяк,	4 130
лэ8	B01.045.002.000.19	НИКЕЛЬ, РТУГЬ, СВИНЕЦ, СЕЛЕН, СЕРЕБРО, ТАЛЛИЙ, ХРОМ, ЦИНК ТОКСИЧНЫЕ МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В ВОЛОСАХ: АЛЮМИНИЙ, КАДМИЙ, ЛИТИЙ, МЫШЬЯК, РТУГЬ, СВИНЕЦ, ТАЛЛИЙ	2 175
194	B01.045.002.000.18	Эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в моче: алюминий, железо, кадмий, кобальт,	3 480
193	A09.01.007.002	марганец, медь, мышьяк, никель, ртуть, свинец, селен, таллий, цинк Микроэлементы в сыворотке и цельной крови, скрининг: золото, кадмий, кобальт, марганец, медь, молибден, мышьяк,	4 105
		никель, ртуть, свинец, селен, таллий, цинк	
192	B01.045.002.000.16	Токсичные микроэлементы (тяжелые металлы) в цельной крови: кадмий, ртуть, свинец	1 675
1 91	A09.01.007.002	Основные эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в сыворотке крови: медь, селен, цинк	1 675
)5C296		Магний и витамин В6	3 235
827	A09.05.235.004	Жиро- и водорастворимые витамины: 25-ОН витамин D, фолиевая кислота, витамины В12, В1, В2, В3, В5, В6, С, К1, Е, А	26 645
БC218	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
)5C212	B01.045.002.000.41	Оценка витаминного статуса: 25-ОН витамин D, фолиевая кислота, витамин В12, витамин A в сыворотке, витамин E в сыворотке, витамин K1 в сыворотке	12 370
БС211	B01.045.002.000.40	Микро и макроэлементы: кальций общий, магний в сыворотке, фосфор неорганический в крови, железо сыворотки, медь,	3 730
)5C156	A09.05.235.004	сыворотка, селен, цельная кровь, цинк, сыворотка Витамин D и минеральный обмен: альбумин, клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКD-EPI-креатинин, кальций	2 980
		общий, магний, фосфор неорганический, 25-ОН витамин D	
830	A12.06.060.001	Нейротропные витамины: В12, В1, В6	5 755
829	A12.06.060.001	Водорастворимые витамины: фолиевая кислота, витамины В12, В1, В2, В3, В5, В6, В7, С	16 485
828	A09.05.235.004	Жирорастворимые витамины: 25-ОН витамин D, витамины К1, E, A	9 000
004НМУ	B01.045.002.000.14	Витамины группы В (В1, В2, В3, В5, В6, В7, В9, В12) в крови	19 470
370	A09.05.238.000.01	Комплексная оценка оксидативного стресса	14 690
		Красота, ЗОЖ, диеты и проблемы с весом	
БC164	A09.05.221.001	Витамин Д и минеральный обмен: 25-ОН витамин D, кальций общий, магний, фосфор неорганический	2 480
DEC165	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
)5C166	B03.016.002.003	Вегетарианцы: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), общий белок, витамин В12, железо сыворотки, ферритин	2 215
 DEC167	A09.05.032.001	Микро- и макроэлементы: кальций общий, магний, фосфор неорганический, железо сыворотки, цинк (сыворотка), селен	3 730
DEC168	B03.016.002.002	[(цельная кровь), медь (сыворотка) Веганы: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), альбумин, гомоцистеин, кальций общий, 25-ОН	5 325
		витамин D, железо сыворотки, ферритин, фосфор неорганический	
DEC169	A09.05.221.002	Оценка витаминного статуса: 25-ОН витамин D, фолиевая кислота, витамин B12, витамин A, витамин E, витамин K1	12 370
ЭБС94	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
DEC94NEW	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
DEC118	A12.06.046.001	Красота здоровой кожи: Т4 свободный (СТ4), ТТГ, эстрадиол, тестостерон, ДЭА-С, ГСПГ	2 855
БС119	B01.045.002.000.26	Сильные волосы, крепкие ногти, бархатная кожа: кальций общий, магний, железо сыворотки, фолиевая кислота, ферритин, марганец, селен, цинк	4 475
)5C112	A09.05.221.002	Вегетарианцы: общий белок, кальций общий, фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, витамин B12, ферритин	3 845
 БС113	A09.05.221.002	Питание, исключающее красное мясо: общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), общий белок, витамин	1 325
DEC114	A09.05.221.002	В12 Белковая диета: общий белок, альбумин, билирубин общий, мочевина, мочевая кислота, цистатин С, калий, кальций	4 975
		общий, магний, фолиевая кислота, ферритин; общий анализ мочи Веганы. Минимальный профиль: общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ), альбумин, гомоцистеин, кальций	
)БС129	A09.05.221.002	общий, 25-ОН витамин D, витамин B12, ферритин, цинк	7 235
DEC130	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
БС131	A09.05.221.002	темоглобин, общий белок, альбумин, гомоцистенин, тритицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПВП, холестерин-ППВП, холестерин-ППВП, холестерин-ППВП, холестерин-ППВП, колестерин-ППВП, колестерин	17 145
БС107	B03.016	Перед диетой, минимальное обследование: глюкоза, гликированный гемоглобин, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПВП, толестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПВП, холестерин-	2 280
DEC108	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
)5C116	B03.016	Подготовка к диете, профиль «Базовый»: общий белок, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПНП, холестерин- ЛПНП, кортизол, тироксин свободный, тиреотропный гормон, индекс инсулинорезистентности НОМА, лептин	4 495
DБС117	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
		:леттин 	2 425

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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
СПОРТЗ	B03.016	SuperSport, продвинутый: 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, натриуретического 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, колестерин общий, АлАТ, АсАТ, клубочковая фильтрация, тестостерон	2 530
		Профилактическая диагностика взрослым	
ОБС79	B03.016	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, мочевина, кальций общий, железо сыворотки, СРБ, ТТГ	5 210
ОБС155	B03.016	Ежегодная профилактика, минимальный скрининг: глюкоза, холестерин общий, ТТГ	905
ОБС228	B01.045.002.001.52	Ежегодная профилактика, оптимальный: глюкоза, общий белок, билирубин общий, холестерин общий, АЛТ, АСТ, мочевая ислота, кальций общий, магний в сыворотке, ТТГ, Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКD-ЕРІ – креатинин, клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула	3 275
		Профилактическая диагностика детям	
ОБС89	B03.016	3доровый ребенок, для детей от 0 до 14 лет: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, общий анализ мочи	1 040
		Госпитальные профили и справки	
ОБС77	B03.016	Госпитализация в терапевтический стационар: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, АЛТ, АСТ, ГТТ, фосфатаза щелочная, креатинин, мочевина, калий, ВИЧ, сифилис,	4 965
ОБС78	B03.016	Госпитализация в хирургический стационар: общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, группа крови, резусфактор, АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген, антитромбин III, глюкоза, общий белок, билирубин общий, билирубин прямой, АЛТ, АСТ, ГТТ, фосфатаза щелочная, креатинин, мочевина, калий, ВИЧ, сифилис, гепатит В, гепатит С, общий анализ мочи	6 890
ОБС202	B01.045.002.000.52	Анализы для справки в бассейн: кал на яйца гельминтов, анализ на энтеробиоз	725
ОБС106	B03.016	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, мочевина, калий, ВИЧ, сифилис, гепатит В, гепатит С, общий анализ мочи, посев на	9 965
		ізолотистый стафилококк, патогенную кишечную флору ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА МЕДИКАЛ ГЕНОМИКС	Ā
		ОПРЕДЕЛЕНИЕ РОДСТВА	
A-1.1	B03.045.026	Исследование на отцовство/материнство (дуэт), 25 маркеров (1 предполагаемый родитель + 1 ребенок). Стандартное	8 500
A-1.15	B03.045.026	ааключение, без юридической силы Исследование на отцовство/материнство (дуэт), 25 маркеров (1 предполагаемый родитель + 1 ребенок). Развернутое	16 000
A-5.1	B03.045.026	заключение, досудебная экспертиза Судебная молекулярно-генетическая экспертиза на отцовство/материнство (дуэт), 25 маркеров (1 предполагаемый	16 000
Δ-1 2	B03.045.026	родитель + 1 ребенок) Исследование на отцовство/материнство (трио), 25 маркеров (1 предполагаемый родитель + 1 безусловный родитель + 1	10 000
A-1.16	B03.045.026	ребенок). Стандартное заключение, без юридической силы. Исследование на отцовство/материнство (трио), 25 маркеров (1 предполагаемый родитель + 1 безусловный родитель + 1	16 000
		ребенок). Развернутое заключение, досудебная экспертиза Судебная молекулярно-генетическая экспертиза на отцовство/материнство (трио), 25 маркеров (1 предполагаемый]
A-5.2	B03.045.026	родитель + 1 безусловный родитель + 1 ребенок) Моследование на родство "Универсальное" (2 участника, не далее 3 степени родства). Стандартное заключение, без	16 000
A-2.1	B03.045.039	юридической силы Исследование на родство "Универсальное" (2 участника, не далее 3 степени родства). Развернутое заключение,	15 000
A-2.9	B03.045.039	досудебная экспертиза	19 000
A-5.5	B03.045.039	Судебная молекулярно-генетическая экспертиза на установление других видов родства (2 участника)	19 000
A-6.1	B03.045.039	Дополнительный участник исследования, 25 маркеров	5 000
A-6.5	B03.045.039	Дополнительный участник исследования, 25 маркеров, тест на родство "Универсальный"	7 000
ДОП-1.1	B03.045.039	Выделение ДНК из нестандартного объекта 1 типа (1 участник)	5 000
ДОП-3	 	Выдача дубликата заключения по стандартному исследованию ———————————————————————————————————	700
A-3.16	B03.045.039	ДНК-профилирование с идентификацией личности, 25 маркеров (1 участник). Стандартное заключение	9 000
A-3.17	B03.045.039	Срочное ДНК-профилирование с идентификацией личности, 25 маркеров (1 участник). Стандартное заключение	11 000
A-3.1	B03.045.039	ДНК-профилирование с иден ификацией личности, 25 маркеров (1 участник). Стандартное заключение	5 000
A-3.9	B03.045.039	ДНК-профилирование, 25 маркеров (1 участник), информационный тест. Развернутое заключение	7 000
		ЛАБОРАН ДИАГНОСТИКА ХЕЛИКС	ā
		микроскопические исследования	
02-049	A09.04.003.001	Микроскопическое исследование синовиальной жидкости	700
		ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ НА IPL-ЛАЗЕРЕ CLEARLIGHT	ā
		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
	·		3 500

Код услуги	Код номенклатуры	Наименование услуги	Цена услуги
1	Минздрава 2	3	(руб.) 4
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
86006	A20.01.005.006	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, питментация) на IPL-лазере Gearlight, лицо + шея + декольте	16 000
86007	A20.01.005.007	Фототерапия (омоложение, розацеа, купероз, пигментация) на IPL-лазере Clearlight, кисти рук	5 500
		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
	<u></u>	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
72110			030
		Лазерное удаление единичных телеангиоэктазий	
72119	A22.01.004	Лазерное удаление телеангиоэктазий на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 шт	650
		NASEPHOE NEVEHUE AKHE	
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		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

1 2 3 4 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	Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1202 1202	1	- 1	3	
1922 1923	5		Лазерная эпиляция для женщин	d
1221 1221 1222	72135	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 элемент	200
1.00	72001	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, лицо полностью	2 500
1.00	72005	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, межбровье	600
1200 1201	72006	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, щеки	1 200
1.00	72007	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, верхняя губа	1 200
1.00	72008	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, подбородок	1 200
1.200	72139	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, передняя поверхность шеи	1 200
1.00	E :	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, задняя поверхность шеи	1 200
100 100	72014	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ареолы сосков	1 000
2001 2001	72016	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, белая линия живота	1 200
2012 2013	72017	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, подмышки	1 500
ACCUPATION Contract Contrac			Лазерная эпиляция для женшин на диодном лазере MedioStar Next Pro. бикини классика	
AZ2 01 003 001	72212	A22.01.003.001	СЛазерная эпиляция для женшин на диодном лазере MedioStar Next Pro. бикини глубокое	3 500
2000 2000 000 001				
2021 2021 1003.001 Паверная экипиция для женщая на дистроих паверь MedioStar Ned Pro, испит рук 1.00				
2022 A22 01 003 001 Паверная элигация для желаця на джелим газере MedicStar Ned Pro, пальца рук 800				
1.002 1.003.001 Паверная панявация для женщин на рассроим давере MedicStar Next Pro., руки потиостью 3.200 1.003.001 Паверная панявация для женщин на рассроим давере MedicStar Next Pro., рима потиостью 4.000 1.003.001 Паверная панявация для женщин на рассроим давере MedicStar Next Pro., певевация 2.000 1.003.001 1.0				
2211 221 1033 001 Паверная теневции для женщен на диодном газере MedioStar Next Pro, misea полностью 2 000				ā
22.01 (20.00 10.00 10 Паверная апилация для женщин на диодном лавере MedioStar Next Pro, повсинция 2.00 10.00 10 Паверная апилация для женщин на диодном лавере MedioStar Next Pro, междина дома дома 2.00 10.00 10 Паверная апилация для женщин на диодном лавер MedioStar Next Pro, междина дома дома 3.00 10.00 10 Паверная апилация для женщин на диодном лавер MedioStar Next Pro, междина дома 3.00 10.00 10 Паверная апилация для женщин на диодном лавер MedioStar Next Pro, междина дома 3.00 10.00 10 Паверная апилация для женщин на диодном лавер MedioStar Next Pro, междина на диодном дожном 2.00 10.00 10 Паверная апилация для женщин на диодном лавер MedioStar Next Pro, полония 2.00 10.00 10 Паверная апилация для женщин на диодном лавер MedioStar Next Pro, полония 2.00 10.00 10 Паверная апилация для женщин на диодном лавер MedioStar Next Pro, полония 2.00 10.00 10 Паверная апилация для женщин на диодном лавер MedioStar Next Pro, полония 2.00 10.00 10 Паверная апилация для мужчие на диодном лавер MedioStar Next Pro, напильная разворить разворить для диодном дожном 2.00 10.00 10 Паверная апилация для мужчие на диодном лавер MedioStar Next Pro, напильная разворить для диодном дожном для диодном дожном				d
2006 22.01 003.001 Паверная апиляция для женщен на диодном лавере MedioStar Next Pro, клорицы 2.000				d
2201				
2201 003 001 Паверная эпигиция для женщин на диодном лавере MedioStar Next Pro, бедра 3 200 2 201 003 001 Паверная эпигиция для женщин на диодном лавере MedioStar Next Pro, колеми 1 000 2 200 2 201 003 001 Паверная эпигиция для женщин на диодном лавере MedioStar Next Pro, колеми 2 200 2 201 003 001 Паверная эпигиция для женщин на диодном лавере MedioStar Next Pro, колеми 2 200 2 201 003 001 Паверная эпигиция для женщин на диодном лавере MedioStar Next Pro, колеми 2 200 2 201 003 001 Паверная эпигиция для женщин на диодном лавере MedioStar Next Pro, коли полностью 5 500 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, верхнет 2 200 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, инципломостью 3 500 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, инципломостью 3 500 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, инципломостью 3 500 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, шемя 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, шемя 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, верхнетуба 1 800 1 500 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, передняя поверхность щен 1 800 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, передняя поверхность щен 1 800 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, передняя поверхность щен 1 800 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, перели поверхность щен 1 800 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, перели сосква 2 200 2 201 003 001 Паверная эпигиция для мужчен на диодном лавере MedioStar Next Pro, переднеча (от поставого од опечевого сустава) 2 200				
72029 А22.01.003.001 Лаверная эпиляция для женщин на диодном павере MedioStar Next Pro, коления 2 800				ļ
22.01	ļ			ā
Паверная эпиляция для женщин на диодном лавере MedioStar Next Pro, пальщиного 1000	<u></u>			ā
Паверная эпиляция для женщин на диодном лавере MedioStar Next Pro, ноги полностью 6 500				
Паверная эпиляция для мужчен на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 эпемент 200				
Паверная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, 1 элемент 200	72035	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ноги полностью	6 500
Дазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, лицо полностью 3 500			Лазерная эпиляция для мужчин	
22.01.003.001 Лаверная эпиляция для мужчин на диодном лавере MedioStar Next Pro, межбровье 800				ā
72041 А22 01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, щеми 1 800 1 500	72036	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, лицо полностью	3 500
1500 1500	72040	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, межбровье	800
72043 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, передняя поверхность шеи 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, рудь 2 500 72047 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, арелы сосков 1 200 72050 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, арелы сосков 1 200 72052 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, одмышки 1 800 72053 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, подыншки 1 800 72054 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, предплечья (от лучезалястного до локтевого сустава) 2 600 72055 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, плечы (от локтевого до плечевого сустава) 2 500 72056 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, пальцы рух 1 200 72058 <td></td> <td>A22.01.003.001</td> <td>Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, щеки</td> <td>1 800</td>		A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, щеки	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, ареопы сосков 1 200 72050 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, кижни классика 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, подмышки 2 400 72054 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, плечы (от локтевого до плечевого сустава) 2 500 72055 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, кисти рух 1 200 72056 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, кисти рух 1 000 72058 A22.01.003.001	72042	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, верхняя губа	1 500
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, ареопы 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 лучезалястного 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 72056 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, пальцы рух 1 200 72058 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, поясница 2 500 72059 A	72043	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, подбородок	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, кивот 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, подмышки 2 400 72054 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, предплечья (от лучезалястного до поктевого сустава) 2 500 72055 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, плечи (от локтевого до плечевого сустава) 2 500 72056 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, гальцы рук 1 000 72056 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, поясница 2 500 72060 A22.01.003.001	72140	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, передняя поверхность шеи	1 800
72049 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ареопы 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 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.	72138	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, задняя поверхность шеи	1 800
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 лучезалястного 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 72059 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, руки полностью 4 000 72060 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, поясница 2 500 72061 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, спина полностью 5 200 72061 A22	72047	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, грудь	2 500
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 поктевого 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, поясница 2 500 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, поясница 5 200	72049	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ареолы сосков	1 200
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	72050	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, живот	2 200
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	72052	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, подмышки	1 800
72054 A22.01.003.001 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	= :	A22.01.003.001		2 400
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	72054	A22.01.003.001		2 000
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	72055	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, плечи (от локтевого до плечевого сустава)	2 500
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	72057	A22.01.003.001		1 200
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	72058	A22.01.003.001		1 000
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	72056	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, руки полностью	4 000
72061 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, ягодицы 2 500	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
72062 A22.01.003.001 Лазерная эпиляция для мужчин на диодном лазере MedioStar Next Pro, межъягодичная зона 1 800	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	мин <u>здрава</u> 2	3	(pyo.) 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
	A22.01.004.001		
	A 22 04 004	Лазерное удаление единичных телеантиоэктазий ————————————————————————————————————	
82002	A22.01.004	Пазерное удаление телеангиоэктазий на неодимовом лазере Aerolase, 1 шт	650
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	d
82013	A22.01.004	Лазерное удаление единичных сосудистых звездочек на неодимовом лазере Aerolase, голень	1 800
82014	A22.01.004		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
		ASEPHOE REVEHUE AKHE	
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 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	Пазерное 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
i i	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
	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, нос	1 500
ļ	A22.01.003.002	лазерное лечение акие на неодимовом лазере Incanto, пос Лазерное лечение акие на неодимовом лазере Incanto. подбородок	1 500
ļ	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, декольте	3 000
	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, верхняя часть спины (до низа лопаток)	3 000
	A22.01.003.002	Лазерное лечение акне на неодимовом лазере Incanto, спина полностью	4 500
ļ	A22.01.003.002	лазерное лечение акие на неодимовом лазере Incanto, плечи (от локтевого до плечевого сустава)	3 000
71133	AZZ.01.003.00Z		3 000
74450	A22.04.00F.004	ЛАЗЕРНОЕ УДАЛЕНИЕ ПИГМЕНТНЫХ ПЯТЕН	OFO.
ļ	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на неодимовом лазере Incanto, 1 элемент	650
	A22.01.005.001	Пазерное удаление пигментных пятен на неодимовом лазере Incanto, лицо полностью	2 300
	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на неодимовом лазере Incanto, щеки	1 800
	A22.01.005.001	Лазерное удаление пигментных пятен на неодимовом лазере Incanto, лоб	1 200
	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	
	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на неодимовом лазере Incanto, 1 элемент	200
ļ	A22.01.003.001	Лазерная эпиляция для женщин на неодимовом лазере Incanto, лицо полностью	2 500
ļ	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
	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 СО2 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	минздрава	3	(pyo.) 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
	A22.01.002.002	Фракционное омоложение (щеки) на CO2 лазере Eraser-C	6 000
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		ФРАКЦИОННАЯ КОРРЕКЦИЯ РУБЦОВ, СТРИЙ, РАСТЯЖЕК	0 000
72045	A22.04.002.002		500
73015	A22.01.002.002	Фракционная коррекция рубцов (1 кв.см) на СО2 лазере Eraser-C	500
73016	A22.01.002.002	Фракционная коррекция стрий, растяжек (1 кв.см) на СО2 лазере Eraser-C	500
		ЛАЗЕРНОЕ УДАЛЕНИЕ ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАНИИ КОЖИ	
	A22.01.003.005	Лазерное удаление кондилом, папиллом кожи, контагиозного 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 СО2 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
	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
	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	500
73044	AZZ.ZU.UU5	Лазерное удаление множественных доброкачественных новообразований интимной зоны у женщин на CO2 лазере Eraser- С	2 800
	<u>.</u>	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
	B03.020.001.003	Консультация инструктора-методиста Мосиной О.М.	1 000
	B03.020.001.005	Установочное занятие с инструктором-методистом Мосиной О.М., 1 занятие	700
85040	B03.020.001.003		2 000
85040		Персональное занятие с инструктором-методистом Мосиной О.М., 1 занятие	
	A19.03.002.001	Персональное занятие с инструктором-методистом Мосиной О.М. для пациентов со сколиозом, 1 занятие	2 500
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	700
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	Коррегирующая 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	7 500
85012	B03.020.001.004	Абонемент на 12 курсовых занятий с инструктором ЛФК, второй-третий курс занятий	7 000
85013	B03.020.001.004		6 500
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
	A19.04.001.003	Роботизированная механотерапия, 1 сустав (голеностопный/коленный/лучезапястный/локтевой/плечевой), 1 занятие	500
	A19.23.005		400
		Стабилометрия, диагностическая процедура, 1 занятие	
85017	A19.23.005	Стабилометрия, лечебная процедура, 1 занятие	500
	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	
	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
	.	ВИФАРТОММАМ	<u>,</u> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
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
	<u> </u>	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-	1 700
	B01.022.001	терапия) (20 минут) Консультативный прием мануального терапевта Грохотова П.Я. (40 минут)	2 200
41005	A21.03.006		2 200 2 200
		Сеанс мануальной терапии, Грохотов П.Я. (40 минут) ————————————————————————————————————	
	A21.03.006	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) Сеанс мануальной терапии, Глебкин А.О. (мягкие техники: миофасциальный релиз, работа с тритерными точками, ПИР-	2 000
41016	A21.03.006	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
33354	A21.01.002	Массаж лица при неврите лицевого нерва + артикуляционная гимнастика + точечный массаж лица	1 250
5			аница 71 из

	Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
	1	2	3	4
	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
Material Content Material Co	33350	=		1 600
	33372		Массаж шейно-грудного отдела позвоночника + ручная тракция (вытяжение) позвоночника + ПИР-терапия мышц шейно-	l l
1.200 1.20	33357	A21.03.002.003	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника + ручная тракция (вытяжение) позвоночника + ПИР-терапия мышц шейно-	2 500
APT	33346	A21 03 007 001		1 250
ACT				ļ
Marcian Circular Propositions Systems Marcian Circular Propositions Systems Marcian Circular Propositions Systems Marcian Circular Systems Marcian		<u> </u>		ļ
2200 200,000 200 200,000 200 200,000 200 200,000 200 200,000 200 200,000 200 200,000 200 200,0		<u> </u>		<u> </u>
2015 2015,000,000 Maccan cannot or "personal common fount, "Episteria K.H. 2750 275				ļ
12.00		= = =		ļ
1985 1985	ļ			ā
1.000 1.00	33376	A21.03.007		3 000
17.00 17.	33356	A21.03.007		3 500
2000 1000 2000	33351	A21.03.002.002	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника + ПИР-терапия мышц нижних конечностей	1 250
3373 A21 0.000 2002 Воент поверения превеня пре	33377	A21.03.002.002	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника + ПИР-терапия мышц нижних конечностей, Чириков И.Н.	1 750
2007 2007	33358	A21.03.002.002		2 000
	33378	A21.03.002.002		3 000
2500 2500	33369	A21.03.002.002		3 500
2	33345	A21.01.009.001		2 500
3300 321.01.009 Массак и новик конечностей + ПИР-тералия мышц иновик конечностей, Чирков И Н. 3 0.00 3.00	33379	A21.01.009.001	Массаж спины и задней поверхности 2 нижних конечностей, Чириков И.Н.	3 000
3.3353 2.10.10.09 Массаж иновиях кинечностей + ГИР-терапия мышц иновиях конечностей, Кравченно E.В. 3.500 3.300 3	33352	A21.01.009	Массаж нижних конечностей + ПИР-терапия мышц нижних конечностей	2 500
3384 A21.03.007 Моссия при 5-образном сколнозе (сліна паравертебрально от С7 до S1 + передияя и задивя поверхность грудной клетом и задивя до поверхность прудной и турков и 14 г. до	33380	A21.01.009	Массаж нижних конечностей + ПИР-терапия мышц нижних конечностей, Чириков И.Н.	3 000
33986 ACT 103.007 348601 5467861 34	33359	A21.01.009	Массаж нижних конечностей + ПИР-терапия мышц нижних конечностей, Кравченко Е.В.	3 500
33311 A21.03.007 Массаж при S-образном сколикое (слина паравертебрально от С7 до S1 + передияя и задияя поверхность грудной клетам + с блоеть задияя поверхность грудной клетам + кимот 3 500 33366 A21.03.007 Массаж при С-образном коликов в грудном отделе позвоночника (слина паравертебрально от С7 до S1 + передияя и задияя поверхность грудной клетам + кимот 3 000 33366 A21.03.007 Массаж при С-образном коликов в грудном отделе позвоночника (слина паравертебрально от Т7 до S1 + пояснично- делегива и деле	33364	A21.03.007		3 000
Sealor Control Contr	33381	A21.03.007	Массаж при S-образном сколиозе (спина паравертебрально от C7 до S1 + передняя и задняя поверхность грудной клетки +	3 500
38,3882 A21 03.007 Массаж при С-Образим съятовът (удном ителья + экверт) 3 000 33,3882 A21 03.007 Массаж при С-Образим съятовът (удном и Н.) 3 000 33,3886 A21 03.007 Массаж при С-Образим съятовът (удном и Н.) 3 000 33,3886 A21 03.007 Массаж при С-Образим съятовът (удном и Н.) 3 000 33,3888 A21 01.007 Вакумный баночный мъссаж 1 удел повоночным ателья горяц (с 2х стором) (удном и Н.) 3 000 33,388 A21 01.007 Вакумный баночный мъссаж 1 удел повоночным ателья горяц (с 2х стором) (удном и Н.) 3 000 3	33365	A21 03 007	Массаж при С-образном сколиозе в грудном отделе позвоночника (спина паравертебрально от С7 до S1 + передняя и	2 500
3,946 м поерометь грудной метин химоги, чоримов и на марам расерия расерия ститура и негин химоги, чоримов и на марам расерия позовонечника (слина парамертебрально от Тл6 до S1 + пояснично урестновый отдел позовонечника ститура позовонечника (слина парамертебрально от Тл6 до S1 + пояснично урестновый отдел позовонечника + живог + кобласть ягодиц с 2x сторон). Чаримов и на марам рестновый отдел позовонечника + живог + кобласть ягодиц с 2x сторон). Чаримов и на марам рестновый отдел позовонечника + живог + кобласть ягодиц с 2x сторон). Чаримов и на марам рестновый отдел позовонечника + живог + кобласть ягодиц с 2x сторон). Чаримов и на марам рестновый отдел позовонечника + живог + кобласть ягодиц с 2x сторон). Чаримов и на марам рестновый отдел позовонечника + живог + кобласть ягодиц с 2x сторон). Чаримов и на марам рестновый отдел позовонечника + живог + кобласть ягодиц с 2x сторон). Чаримов и на марам рестновый отдел позовонечника фактивира.		= 	задняя поверхность грудной клетки + живот) Массаж при С-образном скопиозе в грудном отделе позвоночника (спина паравертебрально от С7 до S1 + передняя и	ā
33986 22 0.3 007 врестидвый отдел поавоночника + живет + область глодиц с 2x сторон). Чириков И.Н. 2 2500 33983 A21 0.3 007 Вакумный баночный массаж, 1 она, Кравченко Е.В. 1 200 массаж рис Соразаном сколикова в поясичению и отделе поавоночника (стина паравертебрально от Тh6 до \$1 + повснично делим рестидный отдел поавоночника – живет + область ягодиц с 2x сторон). Чириков И.Н. 1 200 массаж дил детжи баночный массаж, 1 она, Кравченко Е.В. Массаж рас учения делим рестидный баночный массаж, 1 она, Кравченко Е.В. 1 200 массаж дил детжи Массаж Раз учений баночный массаж, 1 она, Кравченко Е.В. Массаж рас учений баночный массаж (стина) делим 1 200 33101 A21 0.1 0.03 001 Массаж Раз учениковой аны делим 4 250 33112 A21 0.1 0.03 001 Массаж воротниковой аны делим 6 600 33112 A21 0.0 0.05 Массаж симны делим делим 7 50 33114 A21 0.0 0.05 Массаж инейно-грудного отдела позвоночника делим 3 00 33113 A21 0.0 0.04 Массаж симны делим делим 4 00 3316 A21 0.1 0.04 Массаж мыщи передней брюшной стенки делим 4 00 3316 A21 0.1 0.04 Массаж 2 верхних конечн				
33983 A21.01.007 врестцовый отдел позвоночника + живот + область эгодиц с 2x сторон), Чириков И.Н. 3 000 массаж для детей до 14 лет массаж для детей до 14 лет массаж для детей до 14 лет массаж цви детям 300 33104 A21.01.003.001 Массаж воротниковой зоны детям 300 33128 A21.01.003.001 Массаж воротниковой зоны детям 900 33129 A21.03.002.005 Массаж воротниковой зоны и 2 рук детям 600 33114 A21.03.005 Массаж области грудной клетки детям 750 33114 A21.03.007 Массаж биротниковий зоны и 2 рук детям 600 33119 A21.03.007 Массаж биротниковий зоны и 2 рук детям 750 33110 A21.03.007 Массаж биротниковий зоны и 2 рук детям 600 33113 A21.03.001 Массаж биротниковий зоны и 2 рук детям 750 33164 A21.01.004 Массаж биротниковий зоны и 2 рук детям 300 33178 A21.01.004 Массаж 1 верхней конечностей детям 500 33173 A21.01.009 Массаж 2	33366	A21.03.007	крестцовый отдел позвоночника + живот + область ягодиц с 2х сторон)	2 500
МАССАК ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 14 ЛЕТ В Разона В ДО 10 10 03 МАССАК РАЗНЫХ ЧАСТЕЙ ТЕЛА ДЕТЯМ 300 33101 A21.01.003 Массаж веротниковой зоны детям 300 33112 A21.01.003.001 Массаж веротниковой зоны детям 450 33112 A21.03.002.005 Массаж шейно-грудного отдела позвоночника детям 600 33112 A21.03.005 Массаж синкы детям (вктючая поясично-крестцовый отдел) 750 33113 A21.03.007 Массаж синкы детям (вктючая поясично-крестцовый отдел) 300 33113 A21.03.001 Массаж синкы детям (вктючая поясично-крестцовый отдел) 400 3316 A21.01.004 Массаж за верхнях конечности детям 400 3316 A21.01.004 Массаж 2 верхнях конечности детям 500 3316 A21.01.004.001 Массаж 2 верхнях конечностей детям 500 3316 A21.01.004.001 Массаж 2 верхнях конечностей детям 450 3317 A21.01.009 Массаж 2 нижияй конечностей детям 570 3318 A21.01.009 Массаж 2 нижияй конечностей детям 570 3319 A21.01.0	33383	A21.03.007		3 000
вери варанция в	33368			1 200
31011 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 33114 A21.30.005 Массаж сбласти грудной клетки детям 750 33113 A21.03.007 Массаж спины детям (включая поэснично-крестцовый отдел) 600 33116 A21.01.004 Массаж 1 верхней конечности детям 400 33106 A21.01.004 Массаж 2 верхних конечности детям 600 33108 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надллечый и области лопатки детям 500 3312 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надллечый и области лопатки детям 900 3312 A21.01.009.001 Массаж 2 верхних конечностей, надллечый и области лопатки детям 450 3313 A21.01.009.001 Массаж 2 верхних конечностей, надллечый и области лопатки детям 900 3313 A21.01.009.001 Массаж 2 нижиних конечностей детям 750 3313		=	МАССАЖ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 14 ЛЕТ	4
3104 A21.01.003.001 Массаж воротниковой зоны детям 450 33128 A21.01.003.001 Массаж воротниковой зоны и 2 рук детям 900 33150 A21.30.002.005 Массаж шейно-грудного отдела позвоночника детям 600 33112 A21.30.005 Массаж соласти грудной клетки детям 750 33114 A21.03.007 Массаж слины детям (включая пояснично-крестцовый отдел) 300 33116 A21.01.004 Массаж лыщц передней брюшной стенки детям 400 33164 A21.01.004 Массаж 2 верхних конечности детям 400 33180 A21.01.004 Массаж 2 верхних конечностей детям 500 33181 A21.01.004.001 Массаж 1 верхней конечностей, надплечый и области попатки детям 500 33180 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надплечый и области попатки детям 900 33120 A21.01.009 Массаж 2 нижних конечностей, надплечый и области попатки детям 450 33173 A21.01.009 Массаж 2 нижних конечностей детям 750 33180 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей детям 750 33173			МАССАЖ РАЗНЫХ ЧАСТЕЙ ТЕЛА ДЕТЯМ	
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 нашци передней брюшной стенки детям 300 33164 A21.01.004 Массаж 1 верхней конечности детям 400 33108 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей детям 500 33166 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надплечый и области лопатки детям 500 33122 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надплечый и области лопатки детям 450 33173 A21.01.009 Массаж 2 нижних конечностей детям 750 3318 A21.01.009 Массаж 2 нижних конечностей детям 600 3318 A21.01.009,001 Массаж 2 нижних конечностей детям 600 33137 A21.01.009,001 Массаж 2 нижних конечностей детям 600 33138 A21.01.009,001	33101	A21.01.003	Массаж шеи детям	300
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 слины детям (включая пояснично-крестцовый отдел) 600 33113 A21.30.001 Массаж мыщц передней брюшной стенки детям 400 33164 A21.01.004 Массаж 1 верхней конечности детям 400 33168 A21.01.004 Массаж 2 верхних конечностей детям 500 33169 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечности, надллечья и области лопатки детям 500 33169 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надллечый и области лопатки детям 900 3312 A21.01.009 Массаж 2 верхних конечностей детям 450 33173 A21.01.009 Массаж 2 нижних конечностей детям 750 3318 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей детям 600 33173 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей детям 600 3318 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей детям 600 3317 A21.01.009.001	33104	A21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны детям	450
33112 A21.30.005 Массаж области грудной клетки детям 750 33114 A21.03.007 Массаж слины детям (включая пояснично-крестцовый отдел) 600 33113 A21.30.001 Массаж мыщц передней брюшной стенки детям 300 33106 A21.01.004 Массаж 1 верхней конечности детям 400 33108 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей детям 500 33164 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надплечья и области лопатки детям 500 33168 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надплечый и области лопатки детям 900 33173 A21.01.009 Массаж 2 нижних конечностей детям 450 33118 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей детям 600 33137 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 600 33137 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 1000 33137 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 1000	33128	A21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны и 2 рук детям	900
33114 A21.03.007 Массаж спины детям (включая пояснично-крестцовый отдел) 600 33113 A21.30.001 Массаж мыщц передней брюшной стенки детям 300 33106 A21.01.004 Массаж 1 верхней конечности детям 400 33108 A21.01.004 Массаж 2 верхних конечностей детям 600 33108 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надплечья и области лопатки детям 500 33122 A21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надплечый и области лопатки детям 900 33173 A21.01.009 Массаж 1 нижней конечности детям 450 33118 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей детям 600 33137 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 600 33137 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 1000	33105	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника детям	600
33113 A21.30.001 Массаж мыщц 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 33172 A21.01.009 Массаж 2 нижних конечности детям 450 33173 A21.01.009 Массаж 2 нижних конечностей детям 750 33137 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей детям 600 33137 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 1000 3137 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 1 000	33112	A21.30.005	Массаж области грудной клетки детям	750
33106 А21.01.004 Массаж 1 верхней конечности детям 400 33164 А21.01.004 Массаж 2 верхних конечностей детям 600 33108 А21.01.004.001 Массаж 1 верхней конечности, надплечья и области лопатки детям 500 33166 А21.01.004.001 Массаж 2 верхних конечностей, надплечья и области лопатки детям 900 33122 А21.01.009 Массаж 1 нижней конечности детям 450 33173 А21.01.009 Массаж 2 нижних конечностей детям 7750 33118 А21.01.009.001 Массаж 1 нижней конечности и поясницы детям 600 33137 А21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 1000 33137 А21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 1000	33114	A21.03.007	Массаж спины детям (включая пояснично-крестцовый отдел)	600
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 ДЕТЯМ	33113	A21.30.001	Массаж мыщц передней брюшной стенки детям	300
33108	33106	A21.01.004	Массаж 1 верхней конечности детям	400
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 1000 ПРОЧИЕ МАССАЖИ ДЕТЯМ	33164	A21.01.004	Массаж 2 верхних конечностей детям	600
33122 А21.01.009 Массаж 1 нижней конечности детям 450 33173 А21.01.009 Массаж 2 нижних конечностей детям 750 33118 А21.01.009.001 Массаж 1 нижней конечности и поясницы детям 600 33137 А21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 1 000 33137 РОЧИЕ МАССАЖИ ДЕТЯМ	33108	A21.01.004.001	Массаж 1 верхней конечности, надплечья и области лопатки детям	500
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 ДЕТЯМ	33166	A21.01.004.001	Массаж 2 верхних конечностей, надплечий и области лопаток детям	900
33118	33122	A21.01.009	Массаж 1 нижней конечности детям	450
33137 A21.01.009.001 Массаж 2 нижних конечностей и поясницы детям 1 000 ПРОЧИЕ МАССАЖИ ДЕТЯМ	33173	A21.01.009	Массаж 2 нижних конечностей детям	750
ПРОЧИЕ МАССАЖИ ДЕТЯМ	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
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	33138	A21.03.002.005		500

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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	A21.01.003	индийский массаж пица и головы 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
	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 Т поясничного позвонка)	900
33013	A21.30.001	ресерных дут и ооласти спины от чт шейного до ттюясничного позвонка) Массаж мыщц 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	800
		линии) Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, слины и пояснично-крестцовой области от левой до	
33016	A21.03.002	правой задней аксиллярной линии)	1 000
33017	A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	600
		MACCAX CYCTABOB	
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
	A21.01.004.004	Массаж 2 лучезапястных суставов	700

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	<u>мин</u> здрава 2	3	(pyo.) 4
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
		АНТИЦЕЛЛЮЛИТНЫЙ МАССАЖ	
33050	A21.01.009.004	Антицеллюлитный массаж (живот и талия)	900
	A21.01.009.001	Антицеллюлитный массаж (бедра)	1 100
33052	A21.01.009.002	Антицеллюлитный массаж (ягодицы)	900
33053	A21.01.004.001	Антицеллюлитный массаж (руки)	700
33181	A21.01.009.003	Антицеллюлитный массаж (живот, бедра, ягодицы)	2 100
		ВАКУУМНО-РОЛИКОВЫЙ МАССАЖ	
	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
	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"	93 699
63112	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Коробкова И.Ю.)	103 599
63113	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Глушенкова О.А.)	111 159
63114	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Можаева Н.Г.)	100 359
63115	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Моргунец О.Г.)	97 119
63116	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Тимошенкова Т.А.)	97 119
63117	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Мироненко О.Л.)	96 039
63118	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Розметова Ж.Ч.)	96 039
63119	B04.001.001	Программа "Индивидуальное ведение беременности "ЖДУ МАЛЫША" (Малышева Н.А.)	96 039
63009	B04.001.001	Программа "Подготовка к беременности "ХОЧУ СТАТЬ МАМОЙ"	31 716
ši			ā

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
63010	B04.053.003	Программа "ХОЧУ СТАТЬ ПАПОЙ"	14 774
63001	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "СНЕСК-UР ДЛЯ ЖЕНЩИН" (стандарт)	28 409
63002	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "СНЕСК-UР ДЛЯ ЖЕНЩИН" (оптимум)	34 308
63003	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "СНЕСК-UР ДЛЯ ЖЕНЩИН" (премиум)	50 850
63004	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "СНЕСК-UР ДЛЯ МУЖЧИН" (стандарт)	23 334
63005	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "СНЕСК-UР ДЛЯ МУЖЧИН" (оптимум)	26 163
63006	B04.047.003	Программа "Комплексное медицинское обследование организма "СНЕСК-UР ДЛЯ МУЖЧИН" (премиум)	43 488
63007	B04.047.003	Программа "Ранняя диагностика онкологии "ОНКОСКРИНИНГ ДЛЯ ЖЕНЩИН"	28 413
63008	B04.047.003	Программа "Ранняя диагностика онкологии "ОНКОСКРИНИНГ ДЛЯ МУЖЧИН"	20 552
63039	B04.037.001	Программа обследования пациентов, перенесших коронавирусную инфекцию, "ПостCOVID"	11 139
63000	B04.004.001	Программа "ПРОВЕРЬ СВОЮ ПЕЧЕНЬ"	6 094
63014	B04.015.003	Программа "Кардиологический скрининг "ЗДОРОВОЕ СЕРДЦЕ"	6 332
63034	B04.015.003	Программа "Кардиологический расширенный скрининг "ЗДОРОВОЕ СЕРДЦЕ"	9 391
63029	B04.058.002	Программа "Эндокринологический скрининг "ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА"	4 399
63030	B04.058.002	Программа "Эндокринологический скрининг "САХАРНЫЙ ДИАБЕТ"	4 864
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"	8 460
63032	B04.001.001	Программа "Обследование женского здоровья "МОЛОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА"	4 517
63033	B04.001.001	Программа "Обследование женского здоровья "МЕНОПАУЗА"	8 935
03033	B04.001.001		6 933
		ПРОГРАММЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ	
63012	B04.031.001	Детская программа "БУДЬ ЗДОРОВЫМ, МАЛЫШ"	51 156
63120	B04.031.001	Детская программа "БУДЬ ЗДОРОВЫМ, МАЛЫШ" (Мариничева В.С.)	54 396
63121	B04.031.001	Детская программа "БУДЬ ЗДОРОВЫМ, МАЛЫШ" (Богданова О.О.)	52 236
63122	B04.031.001	Детская программа "БУДЬ ЗДОРОВЫМ, МАЛЫШ" (Воронина Ю.В.)	52 236
63123	B04.031.001	Детская программа "БУДЬ ЗДОРОВЫМ, МАЛЫШ" (Клещенко Е.Н.)	52 236
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)	13 884
63106	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (девочки, 6 лет)	21 275
63107	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (девочки, 7-9 лет)	18 425
63022	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (девочки, 10-14 лет)	15 195
63023	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (девочки, 15-17 лет)	16 335
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)	13 884
63110	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (мальчики, 6 лет)	21 085
63111	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (мальчики, 7-9 лет)	18 235
63027	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (мальчики, 10-14 лет)	15 195
63028	B04.031.001	Программа "Комплексное обследование организма ребенка "ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" (мальчики, 15-17 лет)	16 145
3		МЕДИЦИНСКИЕ СПРАВКИ	
		МЕДОСМОТРЫ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	J
10050	B04.047.002	Медицинское освидетельствование водителей ТС (кандидатов в водители ТС) категории "A", "B", "M" и подкатегории "BE", "'A1", "B1" (терапевт, офтальмолог, периметрия)	1 300
10051	B04.047.002	Медицинское освидетельствование водителей ТС (кандидатов в водители ТС) категории "СЕ", "DE", "Tm", "Тb" и	3 100
10057	B04.047.002	подкатегории "C1", "D1", "C1E", "D1E" (терапевт, невролог, ЛОР, офтальмолог, ЭЭГ, периметрия) Медицинское освидетельствование водителей самоходных машин и тракторов (терапевт, невролог, ЛОР, офтальмолог,	3 100
	 	периметрия, ЭЭГ) Медицинский осмотр для оформления справки на управление маломерными судами (терапевт, ЛОР, офтальмолог,	
10044	B04.047.002	невролог, хирург, ЭКГ, периметрия)	2 800
10059	B04.047.002	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного обязанника 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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	минздрава 2	3	(pyo.) 4
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,	4 160
10058	B04.047.002	ПОР, хирург, ОАК, ОАМ, глюкоза). Медицинский осмотр для оформления справки для заселения в общежитие (дерматовенеролог, анализ крови на ВИЧ 1/2,	1 700
,		сифилис, гепатиты В и С) МЕДОСМОТРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ	
10020	B04.047.002	Медицинский осмотр для оформления справки 026/у для поступления в детский сад для мальчиков (педиатр, ЛОР,	5 040
	B04.047.002	офтальмолог, невролог, хирург, уролог, ОАК, ОАМ, анализ на гельминты, энтеробиоз) Медицинский осмотр для оформления справки 026/у для поступления в детский сад для девочек (педиатр, ЛОР,	5 040
10021	D04.047.002	офтальмолог, невролог, хирург, гинеколог, ОАК, ОАМ, анализ на гельминты, энтеробиоз)	3 040
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	шери при при при при при при при при при п	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,	1 525
10027	B04.047.002	антеробиоз) Медицинский осмотр для оформления справки 083/4-89 в бассейн для детей (педиатр, анализ на энтеробиоз)	1 120
		МИКРОПОЛЯРИЗАЦИЯ	Ī
32064	A17.23.004.001	Микрополяризация транскраниальная	1 100
		неврология	ā
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	6 000
20025	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В. повторный	6 000
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
20073	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Филиной Ю.С. первичный	3 000
20074	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Филиной Ю.С. повторный	3 000
20077	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога Филиной Ю.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
j	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	пелемедиципская консультация) врача-невролога жороз юл. первичный Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Жарковой Г.И. первичный	1 900
20078	B01.023.001	прием (осмотр, консультация) врача-невролога жарковой г.и. первичный Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Жарковой Г.И. повторный	1 900
ļ	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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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
	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Цвилевой Ю.Н. первичный	1 900
	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Цвилевой Ю.Н. повторный	1 900
	B01.023.002.001	Телемедицинская консультация врача-невролога Цвилевой Ю.Н.	1 900
		НЕВРОЛОГИЯ-МАНИПУЛЯЦИИ	
20008	B01.003.004.002	Паравертебральная блокада с анестетиком	1 300
20006	B01.003.004.002	паравертебральная блокада с инсетстиком Паравертебральная блокада с Дипроспаном	2 000
20046	B01.003.004.002	паравертеоральная блокада с дипростаном Паравертебральная блокада с препаратом Флостерон/Дипромета	1 700
	B01.003.004.002	Паравертебральная блокада с Дексаметазоном	1 400
	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Дипроспаном 	2 000
	B01.003.004.002	Лечебная блокада с препаратом Флостерон/Дипромета	1 700
20045	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Дексаметазоном	1 400
20060	DO4 022 004	НЕВРОЛОГИЯ-ВЕРТЕБРОЛОГИЯ	2 200
ļ	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (вертебролога), реабилитолога Грохотова П.Я. первичный (40 минут)	2 200
20061	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (вертебролога), реабилитолога Грохотова П.Я. повторный (40 минут)	2 200
20056	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (вертебролога), реабилитолога Конькова Д.Ю. первичный (40 минут)	3 300
20057	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (вертебролога), реабилитолога Конькова Д.Ю. повторный (40 минут)	3 300
= :	B01.023.001.004	Консультативный прием врача-невролога (вертебролога), реабилитолога Конькова Д.Ю. с целью динамического наблюдения в рамках реабилитационной программы (20 минут)	1 500
20059	B01.023.001.004	Консультативный прием невролога (вертебролога), реабилитолога Конькова Д.Ю. с целью интерпретации результатов анализов (20 минут)	1 500
		НЕВРОЛОГИЯ-КАБИНЕТ РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА	ā
20090	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, к.м.н., Юрченко Ю.Н. первичный	4 000
	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, к.м.н., Юрченко Ю.Н. повторный	4 000
		неврология-отоневрология	ā
20029	B01.023.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-отоневролога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В. первичный	6 000
20030	B01.023.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-отоневролога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В. повторный	6 000
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	6 000
20033	B01.023.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-цефалголога, заведующего отделением, к.м.н., Кондратьевой П.В. повторный	6 000
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 ботулинотералии при спастичности мышц после ишемического инсульта, 1 конечность (к элатокс, тоо ед) Сеанс ботулинотералии 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 (гелатокс, тоо ед) Сеанс ботулинотерапии при спастической кривошее (Ксеомин, 150 ед)	30 000
20087	A11.02.002 A11.02.002		36 000
		Сеанс ботулинотерапии при гипергирозе ладоней (Релатокс, 200 ед)	
20101	A11.02.002	Сеанс ботулинотерапии при гипергирозе ладоней (Ксеомин, 200 ед) ————————————————————————————————————	36 000 аница 77 из

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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	
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	Опкология Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1 900
58002	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1 900
58005	B04.027.002	прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный Диспансерный прием врача-онколога	1 000
58047	<u> </u>		
	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 болеее 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) выделение 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	A16.01.001 A16.30.066		1 500
	<u> </u>	Удаление инородного тела мягких тканей (с рассечением тканей)	
58049	A16.01.020.001	Электрокоагуляция контагиозного моллюска (1 ед)	300
58050	A16.01.015.001	Электрокоагуляция телеангиоэктазий (1 ед)	300
58051	A16.01.017.001	Электрокоагуляция доброкачественных образований кожи (1 ед)	800
58052	A03.01.001	Дерматоскопия	250

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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
58057	B01.027.002	Телемедицинская консультация врача-онколога-маммолога Коржаковой М.В.	2 200
		телемедиципская колсультация врача-опколога -имаммолога поржаковой иль. Консультация врача-онколога-маммолога Коржаковой М.В. по вопросам грудного вскармливания (боль в сосках, трещины,	
58067	B04.027.001	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	Ī		
	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
18021			400
	A11.08.019	Внутригортанные вливания лекарственных средств	
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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	мин <u>здрава</u> 2	3	(pyo.)
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	Фиброриноскопия (гибким эндоскопом)	1 000
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
	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	000
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			500
18030	A16.08.065.001	Вскрытие фолликула слизистой глотки	
	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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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
	T	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ-СУРДОЛОГИЯ	
	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный	2 000
	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		1 200
18129	A12.25.005 A12.25.005.001	Импедансометрия	
		Исследование функции слуховых труб (ЕТF-тест)	700
18121	A12.25.001	арудиоскрининг, с 0 до 12 мес.	1 600
		РИГОМИТЕЛЬНО В СТАТОВ В СТАТО	
	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	Офтальмотонометрия глаза по Маклакову	450
40009	A02.26.015.001	Бесконтактная тонометрия	200
40010	A02.26.003.001	Осмотр глазного дна с расширенным зрачком	500
40010	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	Авторефрактометрия	400
40019	A02.26.022	Экзофтальмометрия	200

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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
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, субконьюктивальная	400
40040	A11.26.011	унтовкция ретробульбарная	360
40040	<u> </u>		
	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	1 800
48040	B01.031.001	ухода за детьми первого года жизни Консультация Черняковой Е.Ю. по вопросам вскармливания (грудного, искусственного, смешанного) и ухода за детьми	2 500
		первого года жизни Прием на дому Черняковой Е.Ю. по вопросам вскармливания (грудного, искусственного, смешанного) и ухода за детьми	
48035	B01.031.001	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 Прием на дому Черняковой Е.Ю. по вопросам вскармливания (грудного, искусственного, смешанного) и ухода за детьми	2 500
48054	B01.031.001	присм на дому чертяковой с.то. по вопросам вскарминования (грудного, искусственного, смешанного) и ухода за детьми первого года жизни в рамках программы ведения беременности "Жду малыша"	3 700
	2	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
	Į		аница 82 из

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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
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,	1 800
		школы) ВЫЗОВ ПЕДИАТРА НА ДОМ	
48012	B01.031.001.004	Прием врача-педиатра на дому (до 10 км, без стоимости манипуляций)	3 500
	B01.031.001.004	Прием врача-педиатра на дому (от 10 км, оез стоимости манипуляции) Прием врача-педиатра на дому (от 10 до 20 км, без стоимости манипуляций)	ā
40013	D01.031.001.004	прием врача-педиатра на дому (от то до 20 км, оез стоимости манипулиции)	4 000
44400	DOA 024 002		450
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
	A11.01.003	Плазмолифтинг (плазмогель) с использованием 10,0 мл плазмы, 1 сеанс, 2 пробирки	4 800
	A11.01.003	Плазмолифтинг (плазмогель) с использованием 15,0 мл плазмы, 1 сеанс, 3 пробирки	6 800
	A11.01.003	Плазмолифтинг (плазмогель) с использованием 20,0 мл плазмы, 1 сеанс, 4 пробирки	8 000
	A11.01.003	ПЛАЗМОЛИФТИНГ В КОСМЕТОЛОГИИ, ТРИХОЛОГИИ	
75040	A44 04 002		2 200
	A11.01.003 A11.01.003	Плазмолифтинг, 1 сеанс, 1 пробирка	3 200
		Плазмолифтинг, 1 сеанс, 2 пробирки	4 600
	A11.01.003	Плазмолифтинг, 1 сеанс, 3 пробирки	6 000
	A11.01.003	Плазмолифтинг волосистой части головы с использованием аппарата Dermapen (1 пробирка)	3 250
	A11.01.003	Плазмолифтинг волосистой части головы с использованием аппарата Dermapen (2 пробирки)	3 850
75023	A11.01.003	Плазмолифтинг волосистой части головы с использованием аппарата Dermapen (3 пробирки)	4 750
		PRP-ТЕРАПИЯ В КОСМЕТОЛОГИИ, ТРИХОЛОГИИ	
	A11.02.002	PRP-терапия Monocap (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 1 пробирка	4 000
	A11.02.002	PRP-терапия Monocap (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами), 1 сеанс, 2 пробирки	6 500
75035	A11.02.002	PRP-терапия Monocap (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 Dermapen (1 пробирка)	4 500
75030	A11.02.002	PRP-терапия T-Lab (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами) с использованием аппарата Dermapen (2 пробирки)	6 500
75031	A11.02.002	PRP-терапия T-Lab (введение плазмы, обогащенной тромбоцитами) с использованием аппарата Dermapen (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	g
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
ПОДИАТА			
51031	B01.050.001	Комплексная программа "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ", размер обуви 20-35 (Junior, Юниор, Kids), (консультация врача, подбор	6 500
		стелек, первая коррекция через 1 мес). Подбор второй пары ортопедических стелек в рамках комплексной программы "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ", размер обуви 20-35	5 500
		(Junior, Юниор, Kids)	аница 83 из

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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	6 500
51199	B01.050.001	(XS, S, M, L, XL) Комплексная программа "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ", размер обуви 36-47 (ШОКСТОП), (консультация врача+подбор	8 000
51200	B01.050.001	стелек+первая коррекция через 1 месяц) Подбор второй пары ортопедических стелек в рамках комплексной программы "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ", размер обуви 36-47	7 000
51169	A23.30.050	(ШОКСТОП) Коррекция стелек в рамках комплексной программы "ЗДОРОВЫЕ СТОПЫ" (первая коррекция через 1 месяц)	0
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 балансировочной подушки	1 500
	#	подология	I
15083	B01.008.001	Подология 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 COMBlped (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 каполином, 1 ед	200
15104	A16.01.045.002	Тейпирование вросшего ногтя, 1 ед	100
15105	A15.01.001	Наложение малой асептической повязки	500
	ā	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,	1 000
	Ī	ПСИХИАТРИЯ	A
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
	ā	Е	ā
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
i	Ī		јаница 84 из 9

Код услуги	Код номенклатуры	Наименование услуги	Цена услуги
1	Минздрава 2	3	(руб.) 4
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
46045	B01.070.009	Консультативный прием психолога Ремез О.И. первичный (60 минут)	3 000
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 B01.070.010		3 500
46050	B01.070.010	Консультативный прием психолога Ремез О.И. повторный (90 минут)	4 000
ļ		Консультативный прием психолога Ремез О.И. повторный (120 минут)	
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	<u></u>
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	ā
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		1 100
29132	A11.30.024.001	Пункционная биопсия мягких тканей любой локализации (под контролем УЗИ) Пункция с аспирацией содержимого серомы (под контролем УЗИ)	1 400
	II		ļ
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)	2 800
74085	A11.20.040.001	Радиохирургическая биопсия вульвы (без стоимости гистологического исследования)	2 800
74002	A16.20.036.003	Радиохирургическое лечение патологии шейки матки	4 500
74003	A16.20.036.003	Радиохирургическая (круговая, петлевая) эксцизия шейки матки	7 000
74084	A16.20.036.003	Радиохирургическая (круговая, петлевая) эксцизия шейки матки с фото-/видеофиксацией	7 200
74004	A16.20.036.003	Радиохирургическая конизация шейки матки	13 000
74083	A16.20.036.003	Радиохирургическая конизация шейки матки с фото-/видеофиксацией	13 300
74005	A16.01.017.001	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований (кондилом, папиллом, кист) интимной зоны у женщин	1 100
74080	A16.01.017.001	[1 элемент] Радиохирургическое удаление множественных доброкачественных новообразований интимной зоны у женщин	2 800
74008	A16.20.036.003	Радиохирургическая эксцизия наботовых кист	3 000
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			ā
, 400Z	A16.20.008	Радиохирургическое рассечение стриктуры цервикального канала	3 500
74000	B04.002.004.005	РАДИОХИРУРГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ В ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ, ХИРУРГИИ, ОНКОЛОГИИ	500
74086	B01.003.004.005	БСАнестезия инфильтрационная В разований кожи и подкожно-жировой клетчатки (без стоимости гистологического	500
74010	A11.01.001.001	исследования)	800

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	минздрава	3	(pyo.) 4
74058	A16.01.020.001	Радиохирургическое удаление папиллом, кондилом кожи, контагиозного моллюска (1 элемент)	700
	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
	A16.01.017	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи (1-3 см, 1 элемент)	1 900
	A16.01.017	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи (3-5 см, 1 элемент)	2 100
	A16.01.017	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи (свыше 5 см, 1 элемент)	2 300
	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 лемент)	1 600
	A16.04.049.001	Радиохирургическое вскрытие суставной сумки	1 000
74023	A16.30.076.001	Радиохирургическое вскрытие суставног сумки	1 400
	A16.01.012.001	Радиохирургическое вскрытие флегмоны	1 500
74024	A16.30.060.001	Радиохирургическое иссечение лигатурного свища с удалением лигатуры	3 000
	A16.01.027	Радиохирургическое удаление ногтевой пластины	1 500
	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	
	A16.19.033	Радиохирургическое удаление перианальных кондилом (1 элемент)	600
	A16.19.033	Радиохирургическое удаление множественных доброкачественных новообразований перианальной 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
3		РАДИОХИРУРГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ В УРОЛОГИИ	Q
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
	<u>.</u>	РЕВМАТОЛОГИЯ	<u> </u>
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)	1 000
		Rg-графия ОГК (органов грудной клетки)	
70014	A06.09.007.002	Rg-графия органов грудной клетки в 1-й проекции (обзорная)	1 000
70015	A06.09.007.002	Rg-графия органов грудной клетки в 2-х проекциях	1 200
		Rg-графия костей носа, носоглотки	
70001	A06.08.005	Rg-графия костей носа в 2-х проекциях	1 000
70003	A06.08.001	Rg-графия носоглотки	1 000
		Rg-графия позвоночника	
70005	A06.03.010	Rg-графия шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях	1 100
70006	A06.03.019	Rg-графия шейного отдела позвоночника в 3-х проекциях с функциональными пробами (прямая и боковая)	1 600
70007	A06.03.007	Rg-графия I-II позвонков в 2-х проекциях	900
70013	A06.03.013	Rg-графия грудного отдела позвоночника в стандартных проекциях	1 100
70025	A06.03.015	Rg-графия поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях	1 100
70026	A06.03.019	Rg-графия поясничного отдела позвоночника в 3-х проекциях с функциональными пробами	1 600
70062	A06.03.019.001	Rg-графия грудо-поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях (при росте пациентов до 160 см)	1 400
70063	A06.03.019.001	Rg-графия грудо-поясничного отдела позвоночника в прямой проекции (при росте пациентов до 160 см)	1 000
<u> </u>			

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
70074	A06.03.019.001	Rg-графия грудо-поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях (при росте пациентов свыше 160 см)	1 800
70075	A06.03.019.001	Rg-графия грудо-поясничного отдела позвоночника в прямой проекции (при росте пациентов свыше 160 см)	1 400
70027	A16.30.031.001	Rg-графия крестцово-копчикового отдела позвоночника в боковой проекции	1 100
70056	A06.03.023	Rg-графия ребер	1 000
70064	A06.03.023	Rg-графия ребер в 2-х проекциях	1 200
70012	A06.03.024	Rg-графия грудины (периферических отделов скелета)	1 000
		Rg-графия костей и суставов таза	
70021	A06.04.011	Rg-графия тазобедренного сустава в 1-й проекции	1 000
	A06.04.011	Rg-графия тазобедренного сустава в 2-х проекциях	1 000
70022	A06.04.011.001	Rg-графия 2-х тазобедренных суставов в положении Лауэнштейна	1 200
70020	A06.03.041.001	Rg-графия костей таза с тазобедренными суставами	1 300
70057	A06.03.041	Rg-графия крестцово-подвздошного сочленения	1 000
		Rg-графия костей, суставов верхних конечностей и плечевого пояса	
70030	A06.03.064	Rg-графия плечевого сустава в 2-х проекциях	1 100
70032	A06.04.003	Rg-графия локтевого сустава в 2-х проекциях	1 100
70035	A06.04.004	Rg-графия лучезапястного сустава в 2-х проекциях	1 100
70029	A06.03.029	Rg-графия костей предплечья в 2-х проекциях	1 100
70031	A06.03.028	Rg-графия плечевой кости	1 000
70036	A06.03.032	Rg-графия 1 кисти 2-х проекциях	1 000
	A06.03.032	Rg-графия 2-х кистей в прямой проекции	1 200
70038	A06.03.034	Rg-графия пальцев руки	1 000
70008	A06.04.014	Rg-графия грудинно-ключичного сочленения	1 000
70009	A06.04.013	Rg-графия акромиально-ключичного сочленения	1 000
70010	A06.03.026	Rg-графия лопатки в 2-х проекциях	1 000
70011	A06.03.022	Rg-графия ключицы в 1-й проекции	1 000
70059	A06.03.022.001	Дополнительная косая проекция	500
		Rg-графия костей и суставов нижних конечностей	
	A06.04.005	Rg-графия коленного сустава в 2-х проекциях	1 100
70040	A06.04.005	Rg-графия 2-х коленных суставов в прямой проекции (на 1 снимке)	1 100
70079	A06.04.005	Rg-графия 2-х коленных суставов в боковой проекции	1 100
70077	A06.03.045	Rg-графия надколенника в 2-х проекциях	1 100
70078	A06.03.045	Rg-графия надколенника в аксиальной проекции	500
70041	A06.04.012	Rg-графия голеностопного сустава в 2-х проекциях	1 100
70023	A06.03.043	Rg-графия бедренной кости	1 000
70042	A06.03.036	Rg-графия костей голени в 2-х проекциях	1 100
70046	A06.03.050	Rg-графия пяточной кости в 2-х проекциях	1 000
70047	A06.03.050	Rg-графия пяточных костей в боковой проекции	1 000
70058	A06.03.050	Rg-графия пяточной кости в прямой проекции	1 000
70043	A06.03.053	Rg-графия 1 стопы в 2-х проекциях	1 100
70076	A06.03.053	Rg-графия 2-х стоп в 2-х проекциях	1 800
70044	A06.03.052	Rg-графия 2-х стоп в прямой проекции	1 000
70045	A06.03.053.001	Rg-графия 2-х стоп на продольное плоскостопие с физической нагрузкой в 2-х проекциях	1 100
		Rg-графия ОБП (органов брюшной полости)	
70016	A06.30.004.001	Rg-графия брюшной полости (обзорная)	900
70055	A06.28.013	Обзорная урография	900
		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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	минздрава	3	(pyo.) 4
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
23012	A21.24.002	Сеанс рефлексотерапии для снижения веса (60 мин)	2 200
		СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ (ФЛЕБОЛОГИЯ)	ā
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	ā
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
± :	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
= :	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%	Ā
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
			Г

24114 B0/ 24017 B01 24018 B01 24119 B01 24120 B01 24121 B01	04.047.002 01.047.001.005 01.047.002.002 01.047.002 01.047.002 01.047.002 01.047.001	3 Диспансерный прием врача-терапевта Профилактический прием врача-терапевта Профилактический прием врача-терапевта Прием врача-терапевта первичный с составлением программы обследования (60 мин) Прием врача-терапевта повторный с оформлением паспорта здоровья (60 мин) Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. повторный Телемедицинская консультация врача-терапевта Пушкаревой Е.А. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. первичный	(py6.) 4 1 000 1 000 3 3 00 4 500 2 200 2 200
24114 B0/ 24017 B01 24018 B01 24119 B01 24120 B01 24121 B01	04.047.002 01.047.001.005 01.047.002 01.047.002 01.047.002 01.047.002 01.047.001	Профилактический прием врача-терапевта Прием врача-терапевта первичный с составлением программы обследования (60 мин) Прием врача-терапевта повторный с оформлением паспорта здоровья (60 мин) Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. повторный Телемедицинская консультация врача-терапевта Пушкаревой Е.А. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. первичный	1 000 3 300 4 500 2 200
24114 B0/ 24017 B01 24018 B01 24119 B01 24120 B01 24121 B01	04.047.002 01.047.001.005 01.047.002 01.047.002 01.047.002 01.047.002 01.047.001	Профилактический прием врача-терапевта Прием врача-терапевта первичный с составлением программы обследования (60 мин) Прием врача-терапевта повторный с оформлением паспорта здоровья (60 мин) Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. повторный Телемедицинская консультация врача-терапевта Пушкаревой Е.А. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. первичный	1 000 3 300 4 500 2 200
24119 B01 24120 B01 24121 B01 24142 B01	01.047.002 01.047.001 01.047.002 01.047.002 01.047.001	Прием врача-терапевта повторный с оформлением паспорта здоровья (60 мин) Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. повторный Телемедицинская консультация врача-терапевта Пушкаревой Е.А. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. первичный	4 500 2 200 2 200
24119 B01 24120 B01 24121 B01 24142 B01	01.047.002 01.047.001 01.047.002 01.047.002 01.047.001	Прием врача-терапевта повторный с оформлением паспорта здоровья (60 мин) Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. повторный Телемедицинская консультация врача-терапевта Пушкаревой Е.А. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. первичный	4 500 2 200 2 200
24120 B01 24121 B01 24142 B01	01.047.002 01.047.002 01.047.001 01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Пушкаревой Е.А. повторный Телемедицинская консультация врача-терапевта Пушкаревой Е.А. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. первичный	2 200
24121 B01 24142 B01	01.047.002.001 01.047.001 01.047.002	Телемедицинская консультация врача-терапевта Пушкаревой Е.А. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. первичный	
24121 B01 24142 B01	01.047.002.001 01.047.001 01.047.002	Телемедицинская консультация врача-терапевта Пушкаревой Е.А. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. первичный	
24142 B01	01.047.001 01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. первичный	
ļ	01.047.002		2 000
		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Кацук А.А. повторный	2 000
24144 B01		Телемедицинская консультация врача-терапевта Кацук A.A.	2 000
		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Бугаевой В.И. первичный	1 900
		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Бугаевой В.И. повторный	1 900
		трисм (осмотр, колсультация) врача-терапевта Бугаевой В.И. Телемедицинская консультация врача-терапевта Бугаевой В.И.	1 900
ļ		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Захаревич О.В. первичный	1 900
		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Захаревич О.В. повторный	1 900
		трием (осмотр, консультация) врача-терапевта Захаревич О.В. повторный Телемедицинская консультация врача-терапевта Захаревич О.В.	1 900
		Телемедицинская консультация врача-терапевта Захаревич О.В. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Лапиной О.В. первичный	1 900
		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Лапиной О.В. повторный	1 900
			1 900
		Телемедицинская консультация врача-терапевта Лапиной О.В.	
ļ		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Панифодовой М.А. первичный	1 900
		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Панифодовой М.А. повторный	1 900
ļ		Телемедицинская консультация врача-терапевта Панифодовой М.А.	1 900
ļ		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Сафроновой К.М. первичный	1 900
		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Сафроновой К.М. повторный	1 900
		Телемедицинская консультация врача-терапевта Сафроновой К.М.	1 900
		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Трапезниковой Ю.А. первичный	1 900
		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Трапезниковой Ю.А. повторный	1 900
ļ		Телемедицинская консультация врача-терапевта Трапезниковой Ю.А.	1 900
32001 B01	01.054.001	Осмотр, консультация врача-физиотерапевта	1 500
54004	24.050.004	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	4.000
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	1 900
ļ		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	1 900
		Диспансерный прием врача-травматолога-ортопеда	1 000
ļ		Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда	1 000
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Нагорного А.В. первичный	3 000
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Нагорного А.В. повторный	3 000
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Нагорного А.В. первичный (60 минут)	3 700
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Нагорного А.В. повторный (60 минут)	3 700
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Новикова С.О. первичный	2 500
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Новикова С.О. повторный	2 500
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Новикова С.О. первичный (60 минут)	3 400
ļ		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Новикова С.О. повторный (60 минут)	3 400
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Фищенко О.Г. первичный	2 200
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Фищенко О.Г. повторный	2 200
}		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Куликова С.А. первичный	2 000
ļ		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Куликова С.А. повторный	2 000
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Дроботова Д.В. первичный	2 100
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Дроботова Д.В. повторный	2 100
51192 B01		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Дроботова Д.В. перед проведением гимнастики SEAS	2 100
		Лечебные блокады	
51043 B01	01.003.004.002	Лечебная блокада с анестетиком	1 300

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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
51072	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Кеналогом	1 600
	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Кеналогом под контролем УЗИ	1 800
	B01.003.004.002	Лечебная блокада с препаратом Флостерон/Дипромета	1 700
	B01.003.004.002	Лечебная блокада с препаратом Флостерон/Дипромета под контролем УЗИ	1 900
	B01.003.004.002	Лечебная блокада с Ропивакаином	1 400
	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
	A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных средств под контролем УЗИ, 1 сустав	1 500
31130	A11.04.000	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	1 300
51017	A44 04 004		1 200
	A11.04.004 A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов, 1 сустав ———————————————————————————————————	1 300 1 500
	A11.04.004 A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов под контролем УЗИ, 1 сустав	1 500 1 700
		Внутрисуставное введение лекарственного препарата Мукосат 2 мл	
	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственного препарата Инъектран 2 мл	1 600
	A11.04.005	Лечебно-диагностическая пункция сустава	1 100
	A11.04.004	Локальная инъекционная терапия препаратом коллагена Плексатрон 2 мл	2 300
	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	
	A11.04.005	Лечебно-диагностическая пункция сустава под контролем УЗИ, 1 сустав	1 300
51020	A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	1 100
	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, коррегирующих 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 корригирующей лонгеты	450
51050	A15.03.010	Снятие корригирующей лонгеты	350
51147	A15.03.001	Наложение, коррекция фиксирующей повязки (ушибы, растяжения, переломы)	600
		Наложение, снятие швов	ā
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
	A16.30.069	Снятие хирургических кожных скоб с помощью экстрактора Aesculap (Эскулап), B.Braun	1 800
51149	A16.30.069	Снятие швов 2 категории (6 и болеее швов, рана/раны любой длины)	1 000
		манипуляции	ā
51005	B01.003.004.005	Анестезия инфильтрационная	500
	A16.01.001	Удаление инородного тела мягких тканей (без рассечения тканей)	400
		- даленне информации поле выпачи пентов (осе рессетовыя пентов)	

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	минздрава 2	3	(pyo.) 4
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
	A15.01.001	Смена повязки и обработка раны лекарственными средствами	500
	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	вравление перелома Вправление перелома	1 000
	A16.03.034	Еправление породома Репозиция отломков костей при переломах	2 300
31023	A10.00.004	Гимнастика SEAS для лечения сколиоза	2 300
E4467	A19.30.003		2 000
		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
15085	B01.008.001	TPUXONOFUNA	4.000
ļ	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (трихолога) первичный	1 900
		Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (трихолога) повторный	1 900
	A11.01.009	Взятие материала на исследование (в рамках приема)	350
	A11.01.013.001	Мезотерапия Hair X DNA Peptide 2 мл	6 300
	A11.01.013.001	Мезотерапия Hair X Vita Line B 4 мл	3 800
17374	A11.01.013.001	Meзотерапия 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	СMeзотерапия 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
3		Ультразвуковая диагностика	
		Сосуды верхних конечностей	
36005	A04.12.002.003	УЗДГ сосудов 2 верхних конечностей (вены)	1 300
36006	A04.12.001	УЗДГ сосудов 2 верхних конечностей (артерии)	1 300
= :	A04.12.002	УЗДГ сосудов 2 верхних конечностей (вены и артерии)	1 800
36094	A04.12.002.003	УЗДГ сосудов 1 верхней конечности (вены)	800
36108	A04.12.002	УЗДГ сосудов 1 верхней конечности (вены и артерии)	1 100
		Сосуды нижних конечностей	
36002	A04.12.002.002	УЗДГ сосудов 2 нижних конечностей (вены)	1 600
36003	A04.12.001.001	УЗДГ сосудов 2 нижних конечностей (артерии)	1 500
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)	2 400
36141	A04.12.002.002	УЗДГ сосудов 2 нижних конечностей (вены и артерии) + определение плече-лодыжечного индекса	2 600
I			ł

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
36072	A04.12.002.001	УЗДГ сосудов 1 нижней конечности (вены и артерии)	1 100
36090	A04.12.006.002	Дуплексное исследование вен 1 нижней конечности при тромбозе	900
		Прочее	
36001	A04.12.005.005	УЗДГ брахиоцефальных сосудов дуги аорты	1 700
36188	A04.12.005.005	УЗДГ брахиоцефальных сосудов дуги аорты + транскраниальное исследование сосудов головного мозга	2 000
36008	A04.12.001.002	УЗДГ почечных артерий и сосудов почки	1 400
36009	A04.12.003.001	УЗДГ брюшной аорты и ее ветвей	1 100
36070	A04.12.015	Триплексное сканирование артерий подключичного сегмента	800
36071	A04.12.015	Триплексное сканирование артерий подвздошно-бедренного сегмента	800
		ЭХОКАРДИОГРАФИЯ (УЗИ СЕРДЦА)	
36012	A04.10.002	Эхокардиография с доплеровским исследованием	2 200
36184	A04.10.002	Эхокардиография с доплеровским исследованием + оценка продольной деформации левого желудочка (Стрейн-	2 400
		эхокардиография)	
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)	1 700
36099	A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь с определением функции, поджелудочная железа, селезенка) и почек	2 200
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)	1 900
36056	A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь без определения функции, поджелудочная железа, селезенка) и	2 100
36017	A04.14.002	лочек УЗИ желчного пузыря без определения функции	800
36016	A04.14.002.001	УЗИ желчного пузыря с определением функции	900
36189	<u> </u>		
36095	A16.30.013	УЗИ кишечника	800
	A04.14.001.003	УЗИ печени, поджелудочной железы	1 000
36013	A04.14.001	УЗИ печени	700
36014	A04.15.001	УЗИ поджелудочной железы	700
36015	A04.06.001	УЗИ селезенки	700
		УЗИ печени, желчного пузыря без определения функции	1 000
36097	A04.14.001.004	УЗИ печени, желчного пузыря с определением функции	1 100
36098	A04.16.001	УЗИ печени, поджелудочной железы, селезенки	1 300
36064	A04.16.001.002	Водно-сифонная проба	800
36114	A04.14.001.005	Ультразвуковое фибросканирование печени (эластометрия печени)	3 000
		УЗИ ОРГАНОВ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ	
36020	A04.28.002.001	УЗИ почек	1 000
36021	A04.28.002.005	УЗИ почек, мочевого пузыря с определением остатка мочи	1 200
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	1 200
36025	A04.21.001	УЗИ предстательной железы трансабдоминальное	850
36028	A04.21.001.001	ТРУЗИ предстательной железы	1 200
36030	A04.28.003	УЗИ органов мошонки	1 000
36049	A04.21.002	УЗИ полового члена	800
		УЗИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, НАДПОЧЕЧНИКОВ	
36023	A04.22.002	УЗИ надпочечников	700
36031	A04.22.001	УЗИ щитовидной железы с регионарными лимфатическими узлами	1 000
		узи молочных желез	
36032	A04.20.002	узи молочных желез с подмышечными лимфатическими узлами	1 300
36175	A04.20.002	УЗИ молочных желез с подмышечными лимфатическими узлами, Дракина Н.Ф.	1 800
36109	A04.20.002	УЗИ молочных желез с подмышечными лимфатическими узлами (при наличии имплантов)	1 400
36176	A04.20.002	УЗИ молочных желез с подмышечными лимфатическими узлами (при наличии имплантов), Дракина Н.Ф.	1 900
		V3N OPTAHOR MATIOTO TASA	
<u> </u>		Сто	аница 92 из 9

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
36034	A04.20.001	УЗИ органов малого таза трансабдоминальное	1 200
36111	A04.20.001.002	УЗИ органов малого таза трансректальное	1 200
36035	A04.20.001.001	УЗИ органов малого таза комплексное (трансабдоминальное + трансвагинальное)	1 500
36178	A04.20.001.001	УЗИ органов малого таза комплексное (трансабдоминальное + трансвагинальное) в рамках послеродового патронажа по	1 500
36123	A04.30.010	программе ведения беременности "Жду мальша" """ "" "" "" "" "" "" "" ""	2 500
36177	A04.30.010	УЗИ малого таза + молочных желез с подмышечными лимфатическими узлами, Дракина Н.Ф.	4 300
ļ	A04.30.010	узи малого таза т молочных желез с подмышечными лимфатическими узгами, дракита п.Ф. УЗИ малого таза. Глушенкова О.А.	
36127			1 900
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	1 700
36086	A04.20.001.001	УЗИ трансвагинальное (ТВУЗИ) для женщин с экстирпацией (ампутацией) матки	1 100
36172	A04.20.001.001	УЗИ трансвагинальное (ТВУЗИ) для женщин с экстирпацией (ампутацией) матки, Дракина Н.Ф.	1 400
36050	A04.20.003	УЗИ-фолликулометрия	1 000
36173	A04.20.003	УЗИ-фолликулометрия, Дракина Н.Ф.	1 500
36054	A04.20.001.001	УЗИ-контроль полости матки	900
		I триместр (11-14 неделя)	
36055	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, до 11 недели (в том числе определение беременности)	1 700
36179	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр по программе ведения беременности "Жду малыша"	1 700
36146	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, до 11 недели (в том числе определение беременности), Дракина Н.Ф.	2 200
36144	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, до 11 недели, при многоплодной беременности	2 000
36147	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, до 11 недели, при многоплодной беременности, Дракина Н.Ф.	2 500
36063	A04.30.001.001	УЗИ плода І триместр, 11-14 неделя	1 800
36148	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, 11-14 неделя, Дракина Н.Ф.	2 300
36060	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, 11-14 неделя, при многоплодной беременности	2 100
36149	A04.30.001.001	УЗИ плода I триместр, 11-14 неделя, при многоплодной беременности, Дракина Н.Ф.	2 600
		II триместр (14-28 неделя)	
36059	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 14-28 неделя	2 000
36180	A04.30.001.007	узи плода II-III триместр + цервикометрия + доплерометрия по программе ведения беременности "Жду малыша"	3 000
36150	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 14-28 неделя, Дракина Н.Ф.	2 700
36130	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 14-28 неделя, при многоплодной беременности	2 300
36151	A04.30.001	УЗИ плода II триместр. 14-28 неделя. при многоплодной беременности. Дракина Н.Ф.	3 500
			3 300
		II триместр (16-28 неделя) + наборы для проведения гендер-вечеринки IY3И плода II триместр, 16-28 неделя + набор для гендер-вечеринки (конверт с открыткой с указанием пола ребенка + USB-	
36133	A04.30.001	флешка с фото/видео материалами) УЗИ плода II триместр, 16-28 неделя + набор для гендер-вечеринки (конверт с открыткой с указанием пола ребенка + USB-	2 800
36152	A04.30.001	флешка с фото/видео материалами), Дракина Н.Ф.	3 300
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)	3 000
36155	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), Дракина Н.Ф.	4 500
	T	II триместр (20-28 недель) + доплерометрия	Q
36142	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 20-28 неделя + доплерометрия	2 500
36158	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 20-28 неделя + доплерометрия, Дракина Н.Ф.	3 200
36143	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 20-28 неделя + доплерометрия, при многоплодной беременности	3 000
36159	A04.30.001	УЗИ плода II триместр, 20-28 неделя + доплерометрия, при многоплодной беременности, Дракина Н.Ф.	4 000
		III триместр (с 28 недели)	
36105	A04.30.001.008	узи плода III триместр, с 28 недели	2 200
36160	A04.30.001.007	УЗИ плода III триместр, с 28 недели, Дракина Н.Ф.	2 700
36061	A04.30.001.008	узи плода III триместр, с 28 недели, драмяна тт.ф.	2 700
36161	 		2 700 3 500
JO 10 I	A04.30.001.008	УЗИ плода III триместр, с 28 недели, при многоплодной беременности, Дракина Н.Ф.	3 300
	A. 4. 0. 0. 0. 4. 7. 7.	III триместр (с 28 недели) + доплерометрия	
36052	A04.30.001.008	УЗИ плода III триместр, с 28 недели + доплерометрия	2 700
36164	A04.30.001.007	УЗИ плода III триместр, с 28 недели + доплерометрия, Дракина Н.Ф.	3 200
36053	A04.30.001.008	УЗИ плода III триместр, с 28 недели + доплерометрия, при многоплодной беременности	3 200

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
36165	A04.30.001.008	УЗИ плода III триместр, с 28 недели + доплерометрия, при многоплодной беременности, Дракина Н.Ф.	4 000
		Прочие услуги	
36057	A04.20.001.004	УЗИ шейки матки (цервикометрия)	1 000
36169	A04.20.001.004	УЗИ шейки матки (цервикометрия), Дракина Н.Ф.	1 500
36037	A04.12.024	Доплерометрия (исследование маточно-плацентарного и плодового кровотока)	1 300
36170	A04.12.024	Доплерометрия (исследование маточно-плацентарного и плодового кровотока), Дракина Н.Ф.	1 500
		СКРИНИНГ НОВОРОЖДЕННЫХ	
36044	A04.23.001	УЗИ головного мозга у новорожденных (нейросонография)	1 200
36045	A04.04.001.001	УЗИ тазобедренных суставов у новорожденных	900
36110	A04.03.001	УЗИ костей черепа детям до 1 года	800
	T	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	900
36066	A04.04.002	[(одна сторона) 	700
36088	A04.04.002	УЗИ связочного аппарата (1 область): кожа, подкожно-жировая клетчатка, мышечная ткань, сухожилие, связки,	900
		кортикальный слой кости	
36067	A04.04.001	УЗИ 1 сочленения (лонного (лобкового симфиза), грудинно-ключичного, ключично-акромиального)	800
36190	A04.04.001	УЗИ лонного сочленения при беременности	1 000
36074	<u> </u>		1 100
36082	A04.04.001	УЗИ плечевого сустава (1 сустав)	
	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
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
		<u>УЗИ НЕРВОВ</u>	
36117	A04.24.001	УЗИ 1 нерва (срединный или лучевой, или локтевой) на 1 верхней конечности	1 300
36120	A04.24.001	УЗИ 1 нерва (седалищный или бедренный, или большеберцовый, или малоберцовый) на 1 нижней конечности	1 300
36185	A04.24.001	УЗИ нервов плечевого сплетения, 1 сторона	2 100
36186	A04.24.001	УЗИ нервов плечевого сплетения, 2 стороны	3 100
36191	A04.24.001.002	УЗИ периферических нервов по протоколу UPSS (диагностика полиневропатий) УЗИ плечевого сплетения и труднодоступных нервов шеи и плечевого пояса (добавочный, подмышечный, надлопаточный,	5 000
36192	A04.24.001.003	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, патеральный кожный, подвздошно- подчревный, подвздошно-паховый, бедренно-половой, запирательный нервы), 2 стороны	5 000
36091	A04.24.001	УЗИ нерва в остео-фиброзном канале (карпальный, кубитальный и т.д.)	1 300
36125	A04.24.001	УЗИ подошвенных пальцевых нервов стоп (неврома Мортона)	1 300
	ā	УЗИ ПРИДАТОЧНЫХ ПАЗУХ НОСА	ā
36048	A04.08.001	УЗИ придаточных пазух носа	600
36058	A04.08.001	УЗИ придаточных пазух носа повторное (контроль)	300
		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
	Ī	<u>.</u>	аница 94 из

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	минздрава	3	(pyo.) 4
36065	A04.06.003	УЗИ вилочковой железы	700
		ЭМОТОТОТОТОТОТОТОТОТОТОТОТОТОТОТОТОТОТОТ	
36140	A04.26.002	Эхоофтальмография (УЗИ глаз)	1 000
	<u></u>	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
36171		Запись фото/видео материалов на USB-флешку (дополнительно к УЗИ), Дракина Н.Ф.	700
30171			700
27004		УРОЛОГИЯ Приму (должения и приму пр	4.000
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
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	<u>[</u> A16.30.069		1 000
		ФИЗИОТЕРАПИЯ	
	A47.04.000	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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги
1	2	3	(руб.) 4
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
		RUIDAGTOTUNA	
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	A
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
			300
00050	1 1	АППАРАТНЫЙ ЛИМФОДРЕНАЖ	450
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
	<u></u>	ДЭНАС-ТЕРАПИЯ	d
32058	A17.24.001	Дэнас-терапия на аппарате "ДиаДэнс-Вертебра"	400
32059	A17.23.004	Дэнас-терапия на аппарате "ДЭНАС-ПКМ"	500
		ицраляции	d
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
	ā	ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА	ā
31001	Ã05.10.006	ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА Регистрация ЭКГ	100
	Ī		ļ
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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	(pyc.) 4
31027	A05.10.008	Холтеровское мониторирование ЭКГ с ЭКС, КВД (стимулятор, кардиовертер-дефибриллятор, трёхканальный стимулятор-	2 600
31019	A02.12.002.003	ресинхронизатор) Постановка и снятие монитора АД	300
31008	A02.12.002.001	Суточное мониторирование АД (СМАД)	1 300
31009	A12.09.002	Спирография	700
	Ī		
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	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	1 600
		SKT HA NPUEME	
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
		КИРУРГИЯ	
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
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		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
29115 29116	B01.003.004.002		
ZJ110	1.003.004.00Z	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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	2	3	4
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	1 300
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 Aesculap (Эскулап), 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 болеее швов, рана/раны любой длины)	1 000
		Манипуляции	. 550
29009	A11.01.016	Взятие материала на исследование (в рамках приема)	400
29007	A11.30.013	Болие материала (без стоимости гистологического исследования)	700
	= = =		500
	B01.003.004.005	Анестезия инфильтрационная	
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
29022	A15.01.001	Смена повязки и обработка раны лекарственными средствами	500
29026	A16.04.018	Вправление вывиха малых суставов	500
	A16.01.001	Удаление клеща	700
	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
	<u> </u>	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

Код услуги	Код номенклатуры Минздрава	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)			
1	2	3	4			
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	Фиброэзофагоскопия	1 700			
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			