



**ООО «АЛЬЯНС-2007»  
СЕМЕЙНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР**

346720, Ростовская область, г.Аксай, ул. Садовая 20-е

Тел.: 8 -800-500-61-03; 8(863 50) 5-64-16

e-mail: admin@centr-alians.ru



Утверждаю  
Директор

ООО "Альянс-2007"

Д.С. НЕК  
2023г.

**Прейскурант  
на платные медицинские услуги  
лечебно-диагностического центра  
«Альянс-2007»**

Номенклатура	Код.	Прием специалистов	Цена (руб.)
В01.047.001	1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1750
В01.047.001	1.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта высшей категории первичный	2000
В01.047.002	1.2	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1200
В01.047.002	1.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта высшей категории повторный	1500
В01.015.001	1.3	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1750
В01.015.002	1.4	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1200
	1.5	Межврачебная консультация	1000
В01.008.001	1.6	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1750
В01.008.002	1.7	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1200
В01.031.001	1.8	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1750
В01.031.001	1.8.1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра высшей категории первичный	2000
В01.031.002	1.9	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1200
В01.031.002	1.9.1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра высшей категории повторный	1500
	1.10	Профилактический прием ребенка первого года жизни	1500

	1.11	Профилактический прием ребенка со второго года жизни	1200
B01.058.001	1.12	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1750
B01.058.001	1.12.1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога высшей категории первичный	2000
	1.13	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1200
	1.13.1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога высшей категории повторный	1500
	1.14	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога к.м.н первичный	2200
B01.058.002	1.15	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога к.м.н. повторный	1500
B01.015.001	1.16	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога к.м.н первичный	2200
B01.015.002	1.17	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога к.м.н повторный	1500
B01.027.001	1.18	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога маммолога первичный	1750
B01.027.002	1.19	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога маммолога повторный	1200
	<b>2.</b>	<b><i>Услуги отоларинголога</i></b>	
B01.028.001	2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1850
B01.028.002	2.2	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1300
A16.25.007	2.3	Удаление серной пробки ( одно ухо )	600
A16.25.007	2.4	Удаление серной пробки ( два уха )	800
A16.25.012	2.5	Продувание слуховых труб по Политцеру	500
A11.08.02	2.6	Анемизация устья слуховой трубы	400
A11.08.007	2.7	Заушные блокады с лекарственными препаратами	500
	2.8	Введение в ухо лекарственных средств	400
A11.08.021. 001	2.9	Вакуумаспирация с элементом носового душа «кукушка»	650
	2.10	Склерозирование носовых раковин	1500
A11.07.026	2.11	Забор мазка 1 позиция (нос, ухо, гортань, пазух)	150
A11.08.021	2.13	Обработка слизистой глотки медикаментами	400
A.11.08.021	2.14	Вливание лекарственных средств в гортань	500
A16.08.016	2.15	Промывание лакун небных миндалин, аппликация медикаментов(аппаратом Тонзиллор)	1200
A16.08.016	2.16	Промывание лакун небных миндалин( ручным способом )	800
A17.30.028	2.17	Аэрозоли (ингаляция)	350
	2.18	Коагуляция папиллом	1000
	2.19	Деструкция мягкого неба (лечение храпа)	2500
A16.08.011	2.20	Удаление инородного тела носа, уха, ротоглотки.	550
A16.05.001	2.21	Вскрытие фурункула слухового прохода ( без анестезии)	1500
	2.23	Диагностика придаточных пазух аппаратом "Синускан"	300

	2.24	Дезинтеграция носовых раковин аппаратом "Фотек"	2500
	2.25	Риноцитограмма (мазок из носа на эозинофилы)	500
A.21.25.002	2.26	Пневмомассаж б/перепонки ( воронка Зигля ) 1 сторона	500
A11.08.004	2.27	Микрогайморотомия	2500
A12.25.001	2.28	Тональная аудиометрия	800
	2.29	Исследование вестибулярных реакций	800
	2.30	Местная лазеротерапия при лор-заболеваниях (1 процедура)	900
	2.31	Местная лазеротерапия при лор-заболеваниях (5 процедур)	4000
	2.32	Надвенная лазеротерапия при лор-заболеваниях (1 процедура)	350
	2.33	Надвенная лазеротерапия при лор-заболеваниях (5 процедур)	1500
	<b>3.</b>	<b>Услуги невролога</b>	
B01.023.001	3.1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1750
B01.023.001	3.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога высшей категории первичный	2000
B01.023.002	3.2	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1200
B01.023.002	3.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога высшей категории повторный	1500
	<b>4.</b>	<b>Услуги офтальмолога</b>	
B01.029.001	4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1750
B01.029.001	4.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога высшей категории первичный	2000
B01.029.002	4.2	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1200
B01.029.002	4.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога высшей категории повторный	1500
A16.26.018	4.3	Эпиляция ресниц	350
A02.26.005	4.4	Периметрия	200
A12.26.016	4.5	АКРМ (авторефрактокератометрия)	350
A02.26.004	4.6	Визометрия	350
A02.26.001	4.7	Биомикроскопия конъюнктивы с помощью щелевой лампы	350
A02.26.017	4.8	Определение дефектов поверхности роговицы	350
A02.26.001	4.9	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	350
A02.26.001	4.10	Исследование глаза в проходящем свете	350
A02.26.011	4.11	Исследование диплопии	550
A02.26.003	4.12	Исследование глазного дна под мидриазом	550
A02.26.001	4.13	Исследование бинокулярного зрения	250
A03.23.002	4.14	Гониоскопия	750
A02.16.008	4.15	Скотометрия	150
A23.26.001	4.16	Подбор очковой коррекции зрения	500
A11.26.011	4.17	Инъекция лекарственных средств парабульбарная	500
A16.26.019	4.18	Инстилляционная лекарственная в конъюнктивальную полость	350
A16.26.019	4.19	Струйное промывание конъюнктивальной полости	350
A11.26.016	4.20	Инъекция лекарственных средств субконъюнктивальная	500

A16.26.057	4.21	Удаление инородного тела века, конъюнктивы	500
A16.26.057	4.22	Удаление инородного тела из роговицы	500
A02.26.015	4.24	Тонометрия	350
	4.25	Курсовая терапия зрительного анализатора	4000
	4.26	Комплексная импульсная терапия	350
	4.27	Очки Панкова	500
	4.28	Офтальмомиотренажер 1 процедура	450
	4.29	Офтальмомиотренажер 10 процедур	4000
	4.30	Офтальмомиотренажер 15 процедур	5000
	4.31	Подбор контактных линз	750
	4.32	Подбор торических контактных линз	850
	<b>5.</b>	<b>Услуги гинеколога</b>	
V01.001.001	5.1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1900
V01.001.001	5.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога высшей категории первичный	2000
V01.001.002	5.2	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1400
V01.001.002	5.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога высшей категории повторный	1500
A14.20.004	5.3	Обработка ш/м лек. веществами	350
V01.003.004.001	5.3.1	Местная анестезия	700
A11.20.024	5.4	Влагалищные ванночки	400
A11.20.014	5.5	Введение внутриматочной спирали	2000
A11.20.015	5.6	Удаление внутриматочной спирали	1650
A11.20.015	5.6.1	Удаление внутриматочной спирали (осложненное)	2200
	5.7	Вагинальная инстилляция-обработка	500
	5.8	Взятие материала на биопсию (поверхностная локализация)	250
A11.20.005	5.9	Получение влагалищного мазка	150
A03.20.001	5.10	Кольпоскопия	1650
	5.11	Удаление кист ш/матки	1200
A16.20.036. 001	5.12	Электродиатермокоагуляция шейки матки (аппаратом "Фотек")	3500
	5.13	Удаление кондилом, папиллом (1 единица)	550
	5.13.1	Удаление кондилом, папиллом (до 5 единиц)	2500
	5.13.2	Удаление кондилом, папиллом (6-10 единиц)	3500
	5.13.3	Удаление кондилом, папиллом (более 10 единиц)	5500
A17.30.008	5.14	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ терапия)	400
	5.15	Плазмолифтинг	3500
	5.16	Жидкостная цитология	1500
A12.20.001	5.17	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (2 позиции лаборатория)	350
A12.20.001	5.18	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (1 позиция КВД)	300
A12.20.001	5.19	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (2 позиции КВД)	500
A06.20.001	5.20	Эхогистеросальпингография	5500
	<b>6.</b>	<b>Услуги уролога</b>	

B01.053.001	6.1	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога к.м.н. первичный	2000
B01.053.002	6.2	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога к.м.н повторный	1500
	6.3	Ректальный осмотр	350
A21.21.001	6.4	Массаж простаты	1100
	6.5	ФТЛ ректальное	1100
A11.28.009	6.6	Инстиляция уретры	500
	6.7	Забор мазка	150
	6.8	Блокада семенного канатика	600
A11.28.007	6.9	Катетеризация мочевого пузыря	1500
	6.10	Обведение головки полового члена при фимозе	1800
	<b>7.</b>	<b>Услуги хирурга</b>	
B01.057.001	7.1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1750
B01.057.002	7.2	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1200
A15.01.001	7.3	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	500
	7.4	Блокада параартикулярная (зона сустава)	700
	7.5	Снятие швов	600
A16.01.027	7.6	Удаление ногтевых пластинок (1 процедура)	2500
	7.7	Пластика ногтевого ложа при вросшем ногте	3000
	<b>8.</b>	<b>Услуги гастроэнтеролога</b>	
B01.004.001	8.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога в.к первичный	2000
B01.004.001	8.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1750
B01.004.002	8.2	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога в.к повторный	1500
B01.004.002	8.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1200
A03.16.001	8.3	Эзофагогастродуоденоскопия с тестом на Helicobacter	3100
B01.059.001	8.4	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	1200
B01.059.002	8.5	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	1000
	<b>9.</b>	<b>Услуги массажиста</b>	
A21.23.001	9.1	Массаж шейно-воротниковой зоны и волосистой части головы	800
A21.01.003	9.2	Массаж шеи медицинский	500
A21.01.005	9.3	Массаж волосистой части головы медицинский	400
	9.4	Массаж спины	1000
A21.23.001. 005	9.5	Массаж позвоночника	1000
	9.6	Массаж шейно-грудного отдела	800
A21.03.002 .001	9.7	Массаж пояснично-крестцовой области	700
A21.01.001	9.8	Массаж общий взрослый	1500
A21.30.004	9.9	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста	600
<b>Для детей от 0 до 2 лет</b>			
A21.01.001	9.9.1	Общий массаж медицинский 0-2 лет	1100
A21.01.005	9.9.2	Массаж волосистой части головы медицинский 0-2 лет	250
<b>Для детей от 2 до 7 лет</b>			

A21.01.001	9.9.3	Общий массаж медицинский 2-7 лет	1100
A21.01.005	9.9.4	Массаж волосистой части головы медицинский 2-7 лет	350
A21.01.004	9.9.5	Массаж верхней конечности медицинский (кисть, предплечье, плечо, лопатка) 2-7 лет	250
A21.01.003.0 01	9.9.6	Массаж воротниковой области 2-7 лет	300
A21.01.003.0 01/ A21.01.004	9.9.7	Массаж воротниковой области и верхней конечности медицинский 2-7 лет	400
A21.03.002.0 05	9.9.8	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника 2-7 лет	400
A21.03.002.0 04	9.9.9	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника 2-7 лет	400
A21.01.009	9.9.10	Массаж нижней конечности медицинский (стопа, голень, бедро, ягодица) 2-7 лет	250
A21.01.009.0 01	9.9.11	Массаж нижней конечности и поясницы 2-7 лет	400
A21.14.001	9.9.12	Массаж живота (при заболеваниях печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей) 2-7 лет	300
A21.30.005	9.9.13	Массаж грудной клетки медицинский 2-7 лет	250
A21.03.002	9.9.14	Массаж плеча, шейно-грудного, пояснично-крестцового отдела позвоночника 2-7 лет	800
<b>Для детей от 7 до 12 лет</b>			
A21.01.001	9.9.15	Общий массаж медицинский 7-12 лет	1250
A21.01.005	9.9.16	Массаж волосистой части головы медицинский 7-12 лет	350
A21.01.004	9.9.17	Массаж верхней конечности медицинский (кисть, предплечье, плечо, лопатка) 7-12 лет	350
A21.01.003.0 01	9.9.18	Массаж воротниковой области 7-12 лет	300
A21.01.003.0 01/ A21.01.004	9.9.19	Массаж воротниковой области и верхней конечности медицинский 7-12 лет	400
A21.03.002.0 05	9.9.20	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника 7-12 лет	400
A21.03.002.0 04	9.9.21	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника 7-12 лет	400
A21.01.009	9.9.22	Массаж нижней конечности медицинский (стопа, голень, бедро, ягодица) 7-12 лет	350
A21.01.009.0 01	9.9.23	Массаж нижней конечности и поясницы 7-12 лет	400
A21.14.001	9.9.24	Массаж живота (при заболеваниях печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей) 7-12 лет	400
A21.30.005	9.9.25	Массаж грудной клетки медицинский 7-12 лет	350
A21.03.002	9.9.26	Массаж плеча, шейно-грудного, пояснично-крестцового отдела позвоночника 7-12 лет	900
<b>Для детей старше 12 лет</b>			
A21.01.001	9.9.27	Общий массаж медицинский с12 лет	1350
A21.01.005	9.9.28	Массаж волосистой части головы медицинский с12 лет	350
A21.01.004	9.9.29	Массаж верхней конечности медицинский (кисть, предплечье, плечо, лопатка) с12 лет	350
A21.01.003.0 01	9.9.30	Массаж воротниковой области с12 лет	300
A21.01.003.0 01/ A21.01.004	9.9.31	Массаж воротниковой области и верхней конечности медицинский с12 лет	400
A21.03.002.0 05	9.9.32	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника с12 лет	550

A21.03.002.004	9.9.33	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника с12 лет	550
A21.01.009	9.9.34	Массаж нижней конечности медицинский (стопа, голень, бедро, ягодица) с12 лет	450
A21.01.009.001	9.9.35	Массаж нижней конечности и поясницы с12 лет	550
A21.14.001	9.9.36	Массаж живота (при заболеваниях печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей) с12 лет	500
A21.30.005	9.9.37	Массаж грудной клетки медицинский с12 лет	450
A21.03.002	9.9.38	Массаж плеча, шейно-грудного, пояснично-крестцового отдела позвоночника с12 лет	1000
A21.03.002.001	9.12	Массаж ПКО, спина	1000
A21.01.004	9.13	Массаж верхней конечности медицинский	600
A21.01.009	9.14	Массаж нижней конечности медицинский	800
	<b>10.</b>	<b>Услуги процедурного кабинета</b>	
A22.13.001	10.1	Лазерное облучение крови ( ВЛОК )	500
A11.02.002	10.2	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	200
A11.02.002	10.02.01	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (2 препарата)	380
A11.02.002	10.02.02	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (3 препарата)	540
A11.02.002	10.02.03	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (4 препарата)	680
A11.12.003	10.3	Внутривенное введение лекарственных препаратов	350
A11.12.003	10.03.01	Внутривенное введение лекарственных препаратов (2 препарата)	665
A11.12.003	10.03.02	Внутривенное введение лекарственных препаратов (3 препарата)	945
A11.12.003	10.03.03	Внутривенное введение лекарственных препаратов (4 препарата)	1190
A11.12.003.001	10.4	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов ( капельно )	400
A11.12.003.001	10.04.01	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (капельно) (2 препарата)	760
A11.12.003.001	10.04.02	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (капельно) (3 препарата)	1080
A11.12.003.001	10.04.03	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (капельно) (4 препарата)	1360
A11.01.001	10.7	Аутогемотерапия	350
A11.12.009	10.8	Взятие крови из периферической вены	200
	<b>11.</b>	<b>Услуги функциональной диагностики</b>	
A05.23.001.002	11.1	Электроэнцефалография (ЭЭГ ) с нагрузочными пробами	1000
A12.10.001	11.2	ЭКГ с нагрузкой ( 30 приседаний )	550
A05.10.006	11.3	Регистрация электрокардиограммы ( ЭКГ )	500
	11.4	Паллестезиометрия и вибрационная чувствительность	400
A05.23.002	11.5	Реоэнцефалография	800
A05.10.008	11.6	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	2200
	<b>12.</b>	<b>Услуги УЗИ - диагностики</b>	

A04.28.002.005	12.1	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1450
A04.28.002.005	12.1.5.	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	800
A04.15.001	12.2	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	750
A04.14.002	12.3	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	750
A04.14.002.001	12.4	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря с определением его сократимости	1300
A04.01.001	12.5	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	800
A04.28.001	12.6	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	950
A04.06.001	12.8	Ультразвуковое исследование селезенки	750
A04.28.003	12.9	Ультразвуковое исследование органов мошонки	950
A04.20.001	12.10	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	1300
	12.11	УЗИ органов брюшной полости	1200
A04.16.001	12.12	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1850
	12.13	УЗИ щитовидной железы	850
A04.22.001	12.14	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с дуплексным сканированием сосудов щитовидной железы)	1200
A04.20.001.001	12.15	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	1300
A04.20.002.002	12.16	Ультразвуковое исследование молочных желез с регионарными лимфоузлами	1100
A04.10.002	12.17	Эхокардиография	1750
A04.12.005.006	12.18	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	1750
A04.12.006.002	12.19	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (исследование 1 конечности)	1650
A04.12.006.001	12.20	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (исследование 1 конечности)	1650
A04.12.005.004	12.21	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (исследование 1 конечности)	1650
A04.23.001	12.23	Нейросонография	1200
A04.12.005.002	12.24	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (исследование 1 конечности)	1650
A04.21.001.001	12.25	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1200
A04.04.001	12.26	Ультразвуковое исследование сустава ( одного )	1100
	12.27	Эхосальпингография (ЭХСГ)	6000
	12.28	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий	1650
	<b>13.</b>	<b>Услуги физиотерапии</b>	
	13.1	КУФ	250
A22.01.005	13.2	Лазеротерапия (РИКТА)	300
A17.30.025	13.3	Общая магнитотерапия	400
	13.4	Полостная лазеротерапия	300
A17.29.003	13.5	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях	300
	13.6	Комплексная терапия ( 2ап.)	400



A17.01.007	13.7	Д.Арсонваль	200
A17.30.004	13.8	Амплипульс	400
	13.9	Микрополяризация ( одна процедура ) аппаратом Магنون-ДКС	550
	13.10	Микрополяризация ( десять процедур ) аппаратом Магنون-ДКС	5000
A17.30.028	13.11	Аэрозольтерапия (ингаляции)	300
A14.05.001	13.12	Постановка пиявок (1 пиявка)	500
A14.05.001	13.13	Постановка пиявок (вагинальная)	650
	<b>15.</b>	<b>Услуги клинической лаборатории</b>	
V03.O16.003	15.1	Общий (клинический) анализ крови развернутый	400
V03.O16.003	15.1.1	Общий (клинический) анализ крови развернутый ( cito )	600
	15.3	Гемоглобин	150
A12.05.121	15.4	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	250
A12.05.123	15.5	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	150
A12.05.120	15.6	Исследование уровня тромбоцитов в крови	300
	15.7	Гематокрит	200
A12.05.028	15.8	Определение тромбинового времени в крови	300
	15.9	СОЭ	200
A09.05.023	15.10	Исследование уровня глюкозы в крови	300
	15.11	Исследование уровня глюкозы в крови cito	500
A12.022.005	15.12	Проведение глюкозотолерантного теста с определением глюкозы в венозной крови и после нагрузки через 2 часа	600
A12.05.014	15.13	Исследование времени свертывания крови	250
A26.06.001	15.14	ОРС (микрореакция на сифилис)	300
	15.15	ОРС (микрореакция на сифилис) cito	400
A12.05.006	15.16	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	600
	15.17	Забор крови из пальца	150
V03.016.006	15.18	Общий (клинический) анализ мочи	300
A09.28.011	15.19	Исследование уровня глюкозы в моче	300
A09.28.003	15.20	Определение белка в моче	200
	15.21	Определение диастазы в моче	200
V03.016.014	15.22	Исследование мочи методом Нечипоренко	300
V03.016.015	15.23	Исследование мочи методом Зимницкого	500
	15.24	Анализ мочи на ацетон	200
	15.25	Трехстаканная проба	400
A09.28.007	15.26	Обнаружение желчных пигментов в моче	300
A12.21.003	15.27	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	350
V03.053.002	15.28	Спермограмма	500
A26.01.015	15.29	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	350
		<b>Биохимия крови</b>	
A12.06.019	15.30	Ревматоидный фактор	400
V03.016.005	15.31	Липидограмма (исследование уровня холестерина, ЛПНП, ЛПВП, триглицеридов, расчет коэффициента атерогенности)	750

A09.05.026	15.32	Исследование уровня холестерина в крови	400
A09.05.004	15.33	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	400
A09.05.028	15.34	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	400
A09.05.025	15.35	Исследование уровня триглицеридов в крови	400
A09.05.020	15.36	Исследование уровня креатинина в крови	400
	15.36.1	Скорость клубочковой фильтрации (СКФ) (24-20-008)	220
A09.05.022	15.37	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	400
A09.05.041	15.38	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (АСТ)	400
A09.05.042	15.39	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	400
	15.40	Печеночные пробы: АСТ; АЛТ; билирубин; щелочная фосфатаза	1200
	15.41	Сиаловые кислоты	400
A09.05.010	15.42	Исследование уровня общего белка в крови	400
A09.05.009	15.43	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	400
A09.05.045	15.44	Определение активности амилазы в крови	400
A09.05.173	15.44.1	Определение активности липазы в сыворотке крови	400
A09.05.018	15.45	Исследование уровня мочевины в крови	400
A12.28.002	15.46	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	400
A09.05.046	15.47	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	400
A09.05.017	15.48	Исследование уровня мочевины в крови	400
A09.05.011	15.49	Исследование уровня альбумина в крови	400
A09.05.007	15.50	Исследование уровня железа сыворотки крови	400
A09.05.032	15.51	Исследование уровня общего кальция в крови	400
A12.06.019	15.52	Ревмопробы: общий белок, альбумин, сиаловая кислота, АСЛО, СРБ	1200
A12.06.015	15.53	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	350
	15.54	Остаточный азот	400
B03.005.006	15.55	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1200
	15.56	Коагулограмма (развернутая)	2700
A09.05.051. 001	15.57	Определение концентрации Д-димера в крови	1200
A12.30.014	15.58	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	400
A12.30.014	15.58.1	Определение международного нормализованного отношения (МНО) cito (капиллярная кровь)	550
A09.05.050	15.59	Исследование уровня фибриногена в крови	400
A09.05.076	15.60	Исследование уровня ферритина в крови	650
A12.05.039	15.61	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	400
A03.005.006	15.62	РФМК(растворимые фибриномономерные комплексы)	400
A09.05.010	15.63	Протеинограмма (белковые фракции)	400

A09.05.043	15.64	Определение активности креатинкиназы в крови	400
A09.05.177	15.65	КФК-МВ	650
A09.05.039	15.66	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	400
A09.05.044	15.67	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	400
A12.05.011	15.68	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	450
A09.05.031	15.69	Исследование уровня калия в крови	550
A09.05.030	15.70	Исследование уровня натрия в крови	550
A09.05.127	15.71	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	450
	15.72	Кальций ионизированный	400
A09.05.033	15.73	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	400
A09.05.034	15.74	Исследование уровня хлоридов в крови	400
	15.75	Серомукоид	400
A09.05.077	15.76	Церулоплазмин	400
A09.05.4	15.76.1	Гомоцистенн	550
<b>Гормоны</b>			
A09.05.065	15.77	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	450
A09.05.060	15.78	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	450
A09.05.061	15.79	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	450
A09.05.064	15.80	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	450
A09.05.063	15.81	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	450
A12.06.045	15.82	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (АТ-ТПО)	600
A09.05.117	15.83	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	700
	15.84	АТ к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	600
	15.85	АТ-к рецепторам ТТГ	1450
A09.05.132	15.86	Исследование уровня фолликулостимулирующего Гормона (ФСГ) в сыворотке крови	350
A09.05.131	15.87	Исследование уровня лютеинизирующего гормона ЛГ в сыворотке крови	350
A09.05.087	15.88	Исследование уровня пролактина в крови	350
A09.05.153	15.89	Исследование уровня прогестерона в крови	350
A09.05.139	15.90	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	600
A09.05.078	15.91	Исследование уровня общего тестостерона в крови	400
A09.05.078.001	15.92	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	950
A09.05.160	15.93	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	400
A09.05.149	15.94	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДЭА-сульфат)	400
A09.05.135	15.95	Исследование уровня общего кортизола в крови	400
A09.05.066	15.96	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (СТГ)	400

A09.05.146	15.97	Исследование уровня андростендиона в крови	600
	15.98	Антиспермальные антитела	500
A09.05.067	15.99	Исследование уровня адренокортикотропного (АКТГ) гормона в крови	400
A09.05.154	15.100	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	400
	15.101	Паратгормон (ПТГ)	500
A09.05.205	15.102	Исследование уровня С-пептида в крови	600
	15.103	Инсулин	550
	15.103.1	Индексы инсулинорезистентности (CARO, HOMA) (99-00-859)	750
A09.05.083	15.104	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	600
A09.05.090	15.105	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ХГЧ)	400
	15.106	ХГЧ (хориальный гонадотропин человеческий) качественный (cito)	600
	15.107	АФП (альфа-фетопротеин)	350
	15.108	ТБГ	350
	15.109	Плацент. лактоген	550
	15.110	Дигидротестостерон	1100
A09.05.225	15.111	Исследование уровня антимюллера гормона в Крови	1450
A09.05.157	15.112	Исследование уровня свободного эстриола в крови	400
A09.05.209	15.112.1	Исследование уровня прокальцитонина в крови	1100
<b>Онкомаркеры</b>			
	15.113	Онкомаркеры 1 позиция	550
A09.05.231	15.114	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	700
A09.05.202	15.115	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	600
A09.05.300	15.116	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови (маркер рака яичников)	1100
	15.117	Индекс ROMA	1800
<b>Иммуносерологические исследования</b>			
A26.06.048	15.118	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1)	400
A26.06.082	15.119	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum RW ) в крови	400
A09.05.054. 001	15.120	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	300
	15.120.1	Госпитальный скрининг (ВИЧ-Комбо; Ат к Treponema pallidum; HBsAg; Анти-HCV)	1000
<b>Гепатит В; С</b>			

A26.06.040	15.121	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	400
A26.06.041	15.122	Определение суммарных антител классов М и G (anti- HCV IgG b anti- HCV IgM) вируса гепатита С	400
<b>Вирус Эпштейна-Барр</b>			
A26.06.029	15.123	Определение антител к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgM ( EBV VCA IgM ) в крови (диагностика острой инфекции)	850
A26.06.030	15.124	Определение антител капсидному антигену вируса Эпштейна Барр (IgG) с определением авидности	900
A26.06.031	15.125	Определение антител класса G ( IgG ) к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (EBV NA IgG) в крови	850
<b>Вирус Варицелла-Зостер</b>			
	15.126	VZV LgM	500
	15.127	VZV LgG	500
	15.128	VZV gE LgG	500
<b>Инфекции ИФА</b>			
A26.06.006.000.01	15.129	Aspergillus fumigatus Lg G	400
A26.06.016.000.02	15.130	Chl. pneum + C psittaci Lg M	400
A26.06.016.000.03	15.131	Chl. pneum + C psittaci Lg G	400
	15.132	Helicobacter Pylori At. (G. M. A.)	2000
A26.06.033.000.02	15.133	Helicobacter Pylori At. Ig G	500
	15.134	Helicobacter Pylori At. Ig M	850
A26.06.033.000.03	15.135	Helicobacter Pylori At. Ig A	850
A26.19.098	15.136	Helicobacter Pylori антиген кал	1200
A26.06.006.000.02	15.137	Candida albicans Lg G	400
A26.06.018.002	15.138	Chlamydia trachomatis Lg M	400
A26.06.018.001	15.139	Chlamydia trachomatis Lg A	400
A26.06.018.003	15.140	Chlamydia trachomatis Lg G	400
	15.141	Chlam. tr MOMP+pgp3 Lg G	400
A26.06.018.000.01	15.142	Chlam. tr cHSP60 Lg G	400
	15.143	Gardnerella vaginalis Lg M	400
	15.144	Gardnerella vaginalis Lg G	400
A26.06.057.000.05	15.145	Mycoplasma hominis Lg A	400
	15.146	Mycoplasma hominis Lg G/LgM	700
	15.147	Trichomonas vaginalis Lg M	400
A26.06.015.003.01	15.148	Trichomonas vaginalis Lg G	400
A26.06.057.000.07	15.149	Ureaplasma urealyticum Lg A	400
A26.06.057.000.06	15.150	Ureaplasma urealyticum Lg G	400
<b>TORCH</b>			
A26.06.022.002	15.151	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	400

A26.06.022. 001	15.152	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	400
A26.06.022. 003	15.153	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	2200
A26.06.081. 001	15.154	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	400
A26.06.081. 002	15.155	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	400
A26.06.081. 003	15.156	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	550
A26.06.071. 001	15.157	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	400
A26.06.071. 002	15.158	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови	400
A26.06.071. 003	15.159	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	550
A26.06.045	15.160	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	400
A26.06.047.0 01	15.160.1	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови	1700
A26.06.045. 003	15.161	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	400
A26.06.046	15.162	Определение индекса avidности антител класса G (Ig G avidity) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	1100
A26.06.056.0 01	15.162.1	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	350
<b>Гельминты</b>			
A26.06.121	15.163	Определение антител к аскаридам класса G (IgG) в крови	400
	15.164	Определение антител к паразитам (расширенный)	1650
A26.06.032	15.165	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	400
A26.06.062	15.166	Определение антител к Opistorchis, Toxacara, Trichinella, Echinococcus Lg G	850
	15.167	Определение антител к токсокаре (Toxosara canis) в крови	400
<b>ПЦР - диагностика</b>			
A26.20.020	15.168	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis)	400
A26.20.028	15.169	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis)	400
A26.20.027	15.170	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium)	300
A26.20.029	15.171	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на уреоплазмы (Ureaplasma spp.)	300
	15.172	Ureaplasma species (кол)	300

A26.20.033. 001	15.173	Ueroplasma ueroliticum	300
A26.21.034	15.174	Молекулярно-биологическое исследование на возбудители инфекции передаваемые половым путем (Trichomonas Vaginalis )	300
A26.20.032. 001	15.175	Gardnerella vaginalis	300
A26.21.034	15.176	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на возбудители инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae)	300
A26.21.034	15.177	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на возбудители инфекции передаваемые половым путем (Mycoplasma genitalium)	300
	15.178	Candida aidicfns	300
	15.179	Bacteroides spp	300
	15.180	Human papilloma virus скрин(16-45)типы	700
A26.20.009. 005.02	15.181	Human papilloma virus (тип.16)	700
A26.20.009. 005.03	15.182	Human papilloma virus (тип.18)	700
	15.183	Human papilloma virus (тип.16+18)	700
A26.05.035. 001	15.184	Herpes simpieх HSV 1,2 (соскоб или кровь)	300
A26.06.021	15.185	Cytomegalovirus (соскоб или кровь)	300
	15.186	Mycoplasma pneumoniae/Chlamydophylla pneum.	300
A26.08.031. 001	15.187	Bordetella pertussis (мазок из глотки)	300
	15.188	HPV 16, 18 типирование (кач.)ДНК+КВМ (312 с-уро)	700
A26.20.012. 000.03	15.189	HPV 6, 11, 44 типирование (кач.)ДНК+КВМ (399 с-уро)	700
	15.190	HPV высокого онкориска, 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68), типирование (кач.) ДНК+КВМ (313 с-уро)	900
	15.191	HPV высокого онкориска, 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68), скрининг (кач.) ДНК+КВМ (311 с-уро)	900
	15.192	Типирование ДНК ВПЧ 4 типа (6, 11, 16, 18)+КВМ(кол.) (374 с-уро)	900
	15.193	Lactobacillus spp (кач)	350
A26.05.025. 001	15.194	Treponema pallidum (кач)	350
	15.195	Типирование ДНК ВПЧ 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68)+КВМ(кол.) (377 с-уро)	750
	15.195.1	Типирование ДНК ВПЧ 21 типа (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) + КВМ(кол.) (391 с-уро)	750
A26.05.011. 001.01	15.196	Erstein-Barr virus(соскоб или кровь)	350
	15.197	Фемофлор (13+КВМ)	1800
	15.198	Фемофлор (7+КВМ)	1200
	15.199	Фемофлор (9+КВМ)	1200
	15.200	Фемофлор (17+КВМ)	1800
<b>ПЦР-диагностика (СИТИЛАБ)</b>			
	15.200.1	Фемофлор-16 (61-95-170 влагалище)	1650
	15.200.2	Фемофлор-16 (61-94-170 цервик.канал)	1650
	15.200.3	Фемофлор-16 (61-93-170 уретра)	1650
	15.200.4	Патогены-12 (12 патогенов//61-94-120 цервик.канал)	1400

	15.200.5	Патогены-12 (12 патогенов//61-93-120 уретра)	1400
	15.200.6	Скрининг HPV (4 типа+КВМ, HPV 6, 11, 16, 18//63-94-077 цервик.канал)	700
	15.200.7	Типирование HPV (21 тип+КВМ, HPV 6/11/16/18/31/33/35/39/45/52/58/59/26/51/53/56/66/68/73/82/44 // 63-91-078 цервик.канал)	2200
	15.200.8	ВПЧ тип 16(HPV 16) (63-94-070 цервик.канал)	700
	15.200.9	ВПЧ тип 18(HPV 18) (63-94-071 цервик.канал)	700
	15.200.10	Андрофлор (скрин) (соскоб из уретры)	1650
	15.200.11	Андрофлор (соскоб из уретры)	2000
<b>Цитологические исследования</b>			
A08.20.017	15.201	Цитологическое исследование мазка (1 стекло)	400
	15.202	Цитологическое исследование мазка (2 стекла)	550
A08.20.017	15.201.1	Цитологическое исследование мазка (1 стекло) диагностич.	650
	15.202.1	Цитологическое исследование мазка (2 стекла) диагностич.	800
A08.20.019	15.202.2	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	800
	15.202.3	Цитологическое исследование выделений, мазков-отпечатков, полученных из опухолевых образований различных локализаций (молочной железы, кожи, лимфатических узлов, слизистых оболочек)	800
	15.202.4	Цитологическое исследование при эндоскопическом обследовании больных	1200
	15.202.5	Цитологическое исследование пунктатов	1000
A11.20.023	15.202.6	Получение отделяемого из соска молочной железы	200
A08.20.018	15.202.7	Цитологическое исследование аспирата кисты (в т.ч. молочной железы)	1000
	15.202.8	Получение аспирата кисты молочной железы	800
<b>Гистологические исследования</b>			
	15.203	Биопсия (забор материала на гистологическое исследование)	700
	15.204	Прицельная биопсия в эндоскопии	2500
	15.205	Прицельная биопсия в гинекологии (аппаратом "Фотек")	2200
	15.206	Пайпель биопсия эндометрия	2750
A08.20.017. 001.05	15.207	Цитологическое исследование мазков (соскобов) методом жидкостной цитологии- окрашивание по Папаниколау ( Pap-тест)СТ	1500
	15.210	Жидкостная цитология с автоматизированной системой просмотра препаратов окд.	1800
A26.20.009. 000.11	15.212	Определения вируса папилломы человека высокого риска технологий ВПЧ Digene – Тест окд.	3300
	15.213	Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология с автоматизированной системой просмотра препаратов и с ВПЧ тестом) окд.	3950



	15.214	Гистологическое исследование после биопсии ( лабораторная диагностика )	2000
	15.215	Гистологическое исследование пайпель биопсии эндометрия	1600
	15.216	Гистологическое исследование биоптатов шейки матки	1350
	15.216.1	Гистологическое исследование биоптатов, полученных при эндоскопии	1450
	15.216.2	Гистологическое исследование биоптатов, полученных петлевой эксцизией	1450
<b>Бактериологические исследования</b>			
	15.217	Исследование материала на микрофлору и чувствительность к АБ	1800
A26.05.016	15.218	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1800
B03.016.010	15.219	Копрологическое исследование	700
A26.19.089.000.01	15.220	Выявление РНК ротавируса гр. А (Rotavirus gr.A), норовируса 2 генотипа (Norovirus 2) и астровируса (Astrovirus) в кале	850
	15.221	Бактериологическое исследование мочи	1450
A26.25.001	15.222	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого ЛОР-органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1550
A26.26.004	15.223	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1550
A26.08.018	15.224	Экспресс тест для диагностики стрептококка группы "А" (Стрептотест)	600
A26.20.008	15.225	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1700
	15.226	Посев на Mycoplasma species с определением чувствительности к антибиотикам при титре 1.10x4 и выше	1450
	15.227	Посев на Ureaplasma species с определением чувствительности к антибиотикам при титре 1.10x4 и выше	1450
	15.228	Посев на Chlamydia trachomatis с определением чувствительности к антибиотикам	2400
<b>Прочие исследования</b>			
A09.19.001	15.229	Исследование кала на скрытую кровь	250
	15.230	Витамин "Д" (25 гидроксикальциферон)	1100
	15.231	Лабораторная диагностика паракоклюша	1100
A26.03.031.001	15.231.1	Лабораторная диагностика коклюша (мазок из глотки)	800
	15.232	Herpes Simplex Virus 6 типа	350
<b>Витамины</b>			
	15.233	Витамин В12(колич., плазма крови)	1950
	15.234	Витамин В2 (колич., плазма крови)	2300
	15.235	Витамин В3 (ниацина) (колич., плазма крови)	2300
	15.236	Витамин В3 (никотинамида) (колич., плазма крови)	1600
	15.237	Витамин В5 (пантотеновая кислота) (колич., плазма крови)	1550
	15.238	Витамин В6 (Pyridoxal 5-Phosphate (PLP)) (колич., плазма крови)	1600
	15.239	Витамин В6 (Pyridoxic Acid (PA)) (колич., плазма крови)	1600

	15.240	Витамин В6 (пиридоксин) (колич., плазма крови)	1550
	15.241	Витамин В9 (колич., плазма крови)	1950
	15.242	Витамины В9 (фолиевая кислота) и В12 (колич., плазма крови)	2700
	15.243	Витамины группы В: В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12 (плазма крови)	9800
	<b>16.</b>	<b>Услуги отделения профилактических осмотров</b>	
	16.1	Оформление санаторно-курортной карты (Ф. 072/у) <sup>1</sup>	2550
	16.1.1	Оформление санаторно-курортной карты (Ф. 076/у)	1900
	16.2	Медицинское освидетельствование на наличие мед.противопоказаний к управлению транспортными средствами (категории А, А1, В, В1, ВЕ, М) (Ф. 003-В/у) <sup>2</sup>	1250
	16.3	Медицинское освидетельствование на наличие мед.противопоказаний к управлению транспортными средствами (категории С, D, СЕ, DE, Тm, Тb и подкатегории С1, D1, С1Е, D1Е) (Ф. 003-В/у) <sup>2</sup>	2750
	16.4	Медицинское заключение о допуске водителей к управлению самоходными машинами <sup>2</sup> (категории А1, В, С, Е, F)2 (Ф. 071/у)	1250
	16.4.1	Медицинское заключение о допуске водителей к управлению самоходными машинами (категории А разряд 2 и 3, А разряд 4, D) <sup>2</sup> (Ф. 071/у)	2750
	16.5	Врачебное профессиональное консультативное заключение для поступающих в учебные заведения по Ф.086/у (кроме мед. и пед.) <sup>3</sup>	2450
	16.6	Медицинское заключение для несовершеннолетних 15-17 лет, поступающих на работу (Ф.086/у) <sup>3</sup>	2450
	16.8	Медицинское заключение о допуске в бассейн	650
	16.9	Медицинское заключение педиатра о допуске к занятиям в школе / детском саду	1100
	16.10	Предварительный медицинский осмотр (обследование) для поступающих в медицинские учебные заведения (по форме учебного заведения) <sup>3</sup>	4250
	16.11	Предварительный медицинский осмотр (обследование) для поступающих в педагогические учебные заведения (по форме учебного заведения) <sup>3</sup>	3050
	16.12	Предварительный (периодический) медицинский осмотр (обследование) для женщин <sup>4</sup>	3050
	16.13	Предварительный (периодический) медицинский осмотр (обследование) для мужчин <sup>3</sup>	2450
	16.14	Диспансеризация государственного гражданского служащего и муниципального служащего (женщина) <sup>5</sup>	3850
	16.15	Диспансеризация государственного гражданского служащего и муниципального служащего (мужчина) <sup>6</sup>	3250
	16.16	Медицинский осмотр недекретированных групп с оформлением ЛМК <sup>3</sup>	850
	16.17	Предварительный (периодический) медицинский осмотр с оформлением ЛМК для мужчин <sup>3</sup> (водоканал)	2550
	16.18	Предварительный (периодический) медицинский осмотр с оформлением ЛМК для женщин <sup>4</sup> (водоканал)	3000
	16.19	Предварительный медицинский осмотр с оформлением ЛМК для мужчин <sup>3</sup> (фармацевты, пищевики)	3750

16.20	Предварительный медицинский осмотр с оформлением ЛМК для женщин <sup>4</sup> (фармацевты, пищевики)	4150
16.21	Предварительный медицинский осмотр с оформлением ЛМК для мужчин <sup>3</sup> (школа, детский сад, лагерь)	3050
16.22	Предварительный медицинский осмотр с оформлением ЛМК для женщин <sup>4</sup> (школа, детский сад, лагерь)	3450
16.23	Предварительный медицинский осмотр с оформлением ЛМК для мужчин <sup>3</sup> (салоны красоты, парикмахерские, гостиницы, проводники, бассейн)	2550
16.24	Предварительный медицинский осмотр с оформлением ЛМК для женщин <sup>4</sup> (салоны красоты, парикмахерские, гостиницы, проводники, бассейн)	3000
16.27	Предварительный медицинский осмотр с оформлением ЛМК для мужчин <sup>3</sup> (работники медицинских организаций)	3050
16.28	Предварительный медицинский осмотр с оформлением ЛМК для женщин <sup>4</sup> (работники медицинских организаций)	3450
16.31	Периодический медицинский осмотр с оформлением ЛМК для мужчин <sup>3</sup> (фармацевты, пищевики)	2000
16.32	Периодический медицинский осмотр с оформлением ЛМК для женщин <sup>4</sup> (фармацевты, пищевики)	2450
16.33	Периодический медицинский осмотр с оформлением ЛМК для мужчин <sup>3</sup> (школа, детский сад, лагерь)	2000
16.34	Периодический медицинский осмотр с оформлением ЛМК для женщин <sup>4</sup> (школа, детский сад, лагерь)	2450
16.35	Периодический медицинский осмотр с оформлением ЛМК для мужчин <sup>3</sup> (салоны красоты, парикмахерские, гостиницы, проводники, бассейн)	1500
16.36	Периодический медицинский осмотр с оформлением ЛМК для женщин <sup>4</sup> (салоны красоты, парикмахерские, гостиницы, проводники, бассейн)	1950
16.37	Периодический медицинский осмотр с оформлением ЛМК для мужчин <sup>3</sup> (работники медицинских организаций)	2000
16.38	Периодический медицинский осмотр с оформлением ЛМК для женщин <sup>4</sup> (работники медицинских организаций)	2450
16.41	Заключение о наличии(отсутствии) заболевания, препятствующего поступлению на гос., гражданскую службу РФ и муниципальную службу(форма 001-ГС/у)	900
16.42.1	Медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника (Ф 002-ЧО/у) <sup>2</sup>	900
16.43	Предварительный(периодический) медицинский осмотр для работ, выполняемых в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях для женщин (без ФГДС) <sup>4</sup>	4400

	16.44	Предварительный(периодический) медицинский осмотр для работ, выполняемых в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях для мужчин (без ФГДС) <sup>3</sup>	3850
	16.45	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача	450
	16.46	Предрейсовый медицинский осмотр водителей транспортных средств	80
	16.47	Послереисовый медицинский осмотр водителей транспортных средств	80
	16.48	Информационно-консультативная услуга по составлению списка контингентов (Приказ Минздравсоцразвития РФ №29н от 28.01.2021г)	1250
	16.49	Предрейсовый (послереисовый) медицинский осмотр водителей транспортных средств (до 12 медосмотров в месяц)	1000
<b>Лабораторные исследования</b>			
В03.016.003	16.50	Общий (клинический) анализ крови развернутый	300
A12.05.123	16.51	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	220
A12.05.120	16.52	Исследование уровня тромбоцитов в крови	170
A09.05.023	16.53	Исследование уровня глюкозы в сыворотке крови	300
A09.05.026	16.54	Исследование уровня холестерина в сыворотке крови	300
A09.05.041	16.55	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (АСТ)/аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	400
A09.05.042			
A09.05.021	16.56	Исследование уровня общего билирубина в крови	220
A26.06.048	16.57	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	450
A26.06.082	16.58	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	300
A26.06.040	16.59	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	450
A26.06.041	16.60	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	450
В03.016.006	16.61	Общий (клинический) анализ мочи	170
A12.20.001	16.62	Бактериоскопическое исследование влагалищного мазка (на флору)	300
A08.20.017	16.63	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	400
	16.64	Взятие крови	170
A11.20.005	16.65	Получение влагалищного мазка	170
A11.01.009	16.66	Соскоб кожи	170
<b>Бактериологическое исследование</b>			
A26.19.010	16.67	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	500
A11.19.011. 001	16.68	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	300
	16.69	Бактериологическое исследование на патогенные энтеробактерии	550
	16.70	Бактериологическое исследование на стафилококк (зев, нос)	720
	16.71	Бактериологическое исследование на стафилококк (нос)	400
	16.72	Бактериологическое исследование на стафилококк (зев)	400
	16.73	Серологическое исследование РПГА	500

<i>Исследования функциональной диагностики</i>			
A05.10.006	16.74	Регистрация электрокардиограммы	300
A12.09.001	16.75	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов(ФВД)	170
A12.25.001	16.76	Тональная аудиометрия	280
A02.02.003	16.77	Измерение силы мышц кисти (динамометрия)	110
A12.09.005	16.77.1	Пульсоксиметрия	110
A04.16.001	16.78	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	750
A04.20.002. 002	16.79	Ультразвуковое исследование молочных желез	750
A04.30.01	16.79.1	Ультразвуковое исследование органов малого таза	750
A06.20.004	16.80	Маммография	1000
A06.09.006. 001	16.81	Флюорография легких цифровая	600
A03.16.001	16.82	Эзофагогастродуоденоскопия	2500
A23.26.001	16.83	Подбор очковой коррекции зрения	300
A02.26.014	16.84	Скиаскопия	200
A02.26.005	16.85	Периметрия статическая	200
A02.26.015	16.86	Офтальмотонометрия	200
A02.26.023	16.87	Исследование аккомодации	200
A03.26.001	16.88	Биомикроскопия глаза	200
A02.24.001	16.89	Паллестезиометрия	200
A03.25.001	16.90	Вестибулометрия	200
	16.91	Оформление, выдача бланка личной медицинской книжки(ЛМК)	400
	16.92	Профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация работника	600
	16.93	Профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация руководителя	700

<sup>1</sup> - стоимость указана без учёта цифровой флюорографии легких

<sup>2</sup> - стоимость указана без учета приема врача-психиатра и врача психиатра-нарколога

<sup>3</sup> - стоимость указана без учёта цифровой флюорографии легких, без учёта приема врача-психиатра и врача психиатра-нарколога

<sup>4</sup> - стоимость указана без учёта цифровой флюорографии легких, без учёта ультразвукового исследования молочных желез или маммографии, без учёта ультразвукового исследования органов малого таза, без учёта приема врача-психиатра и врача психиатра-нарколога

<sup>5</sup> - стоимость указана без учёта цифровой флюорографии легких, без ультразвукового исследования молочных желез, без учёта приема врача-психиатра и врача психиатра-нарколога, без онкомаркера специфического СА-125 (для женщин после 40 лет)

<sup>6</sup> - стоимость указана без учёта цифровой флюорографии легких, без учёта приема врача-психиатра и врача психиатра-нарколога, без онкомаркера специфического PSA(для мужчин после 40 лет)