



**СПИСОК**  
**платных медицинских услуг, которые предоставляются в**  
**Государственном бюджетном учреждении Донецкой Народной Республики**  
**«Старобешевская центральная районная больница»**

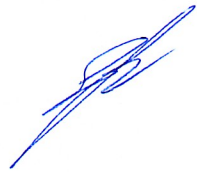
№ п/п	Код услуги	Наименование услуги
1		2
		<b>МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ</b>
<b>1</b>		<b>Осмотры врачей</b>
1.1	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - терапевта
1.2	B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - хирурга
1.3	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога
1.4	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога
1.5	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога
1.6	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога
1.7	B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - стоматолога
1.8	B04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога
1.9	B04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога
1.10	B01.058.001	Прием (осмотр,консультация врача-эндокринолога первичный)
<b>2</b>		<b>Дополнительные исследования</b>
2.1	A02.26.004	Визометрия
2.2	A02.26.005	Периметрия
2.3	A02.26.009	Исследование цветоощущения
2.4	A03.25.001	Вестибулометрия
2.5	A02.24.001	Паллестезиметрия
2.6	A12.25.001	Тональная аудиометрия
2.7	A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов
2.8	A02.26.015	Офтальмотонометрия
2.9	A02.26.014	Скиаскопия
2.10	A02.26.023	Исследование аккомодации
2.11	A03.26.001	Биомикроскопия глаза
2.12	A02.26.003	Офтальмоскопия
2.13	A02.07.004	Антропометрические исследования
2.14	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях
2.15	A12.09.005	Пульсоксиметрия
<b>3</b>		<b>Диагностические исследования</b>
3.1	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований
3.2	A06.09.006	Флюорография легких
3.3	A06.09.007	Рентгенография легких
3.4	A06.09.007	Рентгенография легких в двух проекциях
3.5	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости
3.6	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости
3.7	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости
3.8	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей
3.9	A05.23.001	Электроэнцефалография
3.10	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)
3.11	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)
3.12	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы
3.13	A06.20.004	Маммография
<b>4</b>		<b>Лабораторные исследования</b>

4.1	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
4.2	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
4.3	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)
4.4	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов
4.5	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов
4.6	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови
4.7	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови
4.8	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка на малярийные плазмодии
5		<b>Химико-микроскопические исследования</b>
5.1	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи
5.2	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи
5.3	A12.30.013	Микроскопическое исследование перитонеальной (асцитической) жидкости
5.4	V03.016.010	Копрологическое исследование
5.5	V03.016.012	Общий (клинический) анализ плевральной жидкости
5.6	V03.016.013	Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости
5.7	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков
5.8	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки
5.9	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты
5.10	A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты
5.11	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты
5.12	A12.23.003	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости
5.13	A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)
5.14	A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры
5.15	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц ( <i>Enterobius vermicularis</i> )
5.16	A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов
5.17	A26.16.003	Микроскопическое исследование дуоденального содержимого на простейшие
5.18	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов
5.19	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие
5.20	A26.19.011.001	Микроскопическое исследование кала на простейшие с применением методов обогащения
5.21	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь
5.22	A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом
6		<b>Иммуногематологические исследования</b>
6.1	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВО
6.2	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)
7		<b>Биохимические исследования</b>
7.1	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
7.2	A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости
7.3	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче
7.4	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче
7.5	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
7.6	A09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости
7.7	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови
7.8	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
7.9	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови
7.10	A05.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови
7.11	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови
7.12	A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови
7.13	A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови
7.14	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови
7.15	A09.30.009	Определение активности амилазы в перитонеальной жидкости
7.16	A09.28.027	Определение альфа-амилазы в моче
7.17	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови
8		<b>Коагулологические исследования</b>

8.1	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме
8.2	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время

Согласовано:

Главный бухгалтер



Е.М.Борисова